

Б76294

С53

ПРИЛЫ

II

ЭЛЕМЕНТЫ  
ВНЕШНОСТИ





МВД СССР  
ВСЕСОЮЗНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ

67.6294  
С53

*Акт экспертизы ВНИИ  
МВД СССР*  
~~Для служебного пользования~~

Экз. №

*494 от 11.10.88*

0.135

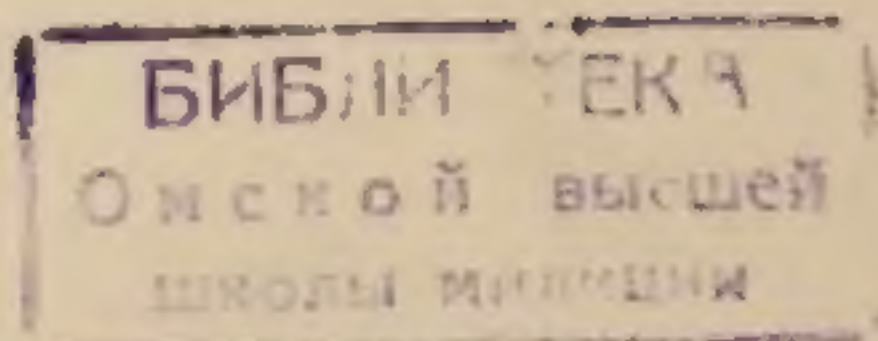
В. А. СНЕТКОВ, А. М. ЗИНИН, И. Ф. ВИНИЧЕНКО

# ТИПЫ И ЭЛЕМЕНТЫ ВНЕШНОСТИ (Т Э В)

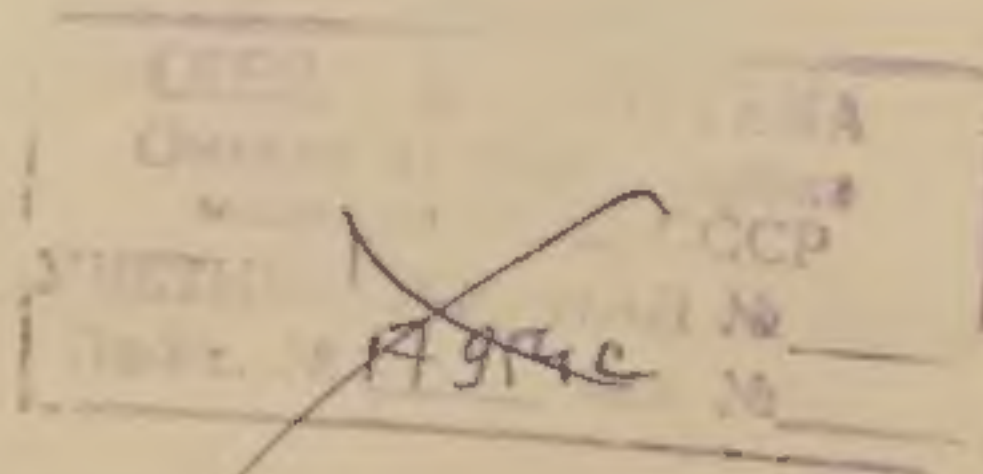
Под общей редакцией  
доктора исторических наук  
Т. И. Алексеевой,

доктора юридических наук,  
профессора  
В. А. Снеткова

226596



МОСКВА • 1979





Снетков В. А., Зинин А. М., Виниченко И. Ф.

Типы и элементы внешности. (ТЭВ). М., изд. ВНИИ МВД СССР, 1979, 208 с., 1456 рис.

В пособии представлены рисунки основных антропологических типов населения СССР и изображения элементов мужских и женских лиц. Рисунки предназначены для применения при описании внешности человека (словесный портрет), составлении композиционных портретов по показаниям очевидцев, при обучении навыкам использования данных о признаках внешности и т. д., в целях установления личности и розыска преступников, а также иных лиц.

Пособие рассчитано на работников служб органов внутренних дел, привлекаемых к установлению и розыску лиц по признакам внешности, а также курсантов и слушателей учебных заведений МВД СССР.

Настоящее пособие является вторым дополненным и переработанным изданием вышедшей в 1970 г. работы тех же авторов «Типы и элементы внешности» и в основном отличается тем, что в него введены изображения основных антропологических типов и элементов внешности женских лиц.

Авторы приносят благодарность следующим организациям и лицам, оказавшим большую помощь в подготовке настоящего пособия: НИИ и Музею антропологии МГУ, кафедре антропологии биологического факультета МГУ, сектору антропологии Института этнографии АН СССР, профессорам М. Г. АБДУШЕЛИШВИЛИ, В. В. БУНАКУ, Я. Я. РОГИНСКОМУ, Ю. Г. РЫЧКОВУ, В. П. ЯКИМОВУ, кандидату биологических наук В. Д. ДЬЯЧЕНКО.



# ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение . . . . .	3
Раздел I. Основные антропологические типы населения СССР . . . . .	8
Раздел II. Элементы головы и лица . . . . .	73
1. Волосной покров головы (прически мужские) . . . . .	73
2. Волосной покров головы (прически женские) . . . . .	90
3. Контуры лба, надбровья и переносья (мужские) . . . . .	112
4. Контуры лба, надбровья и переносья (женские) . . . . .	114
5. Брови (мужские) . . . . .	116
1) Брови прямые . . . . .	116
2) Брови дугообразные . . . . .	116
3) Брови извилистые . . . . .	116
4) Брови ломаные . . . . .	117
5) Брови треугольные . . . . .	117
6) Брови прочие . . . . .	117
6. Брови (женские) . . . . .	123
1) Брови прямые . . . . .	123
2) Брови дугообразные . . . . .	123
3) Брови ломаные . . . . .	123
4) Брови треугольные . . . . .	123
5) Брови прочие . . . . .	123
7. Глаза (мужские) . . . . .	129
1) Глаза косовнутренние . . . . .	129
2) Глаза косонаружные . . . . .	129
3) Глаза горизонтальные . . . . .	130
4) Глаза монголоидные . . . . .	130
8. Глаза (женские) . . . . .	140
1) Глаза косовнутренние . . . . .	140
2) Глаза горизонтальные . . . . .	141
3) Глаза монголоидные . . . . .	141
9. Носы (мужские) . . . . .	150
1) Носы широкие . . . . .	150
2) Носы средние . . . . .	150
3) Носы узкие . . . . .	150
10. Носы (женские) . . . . .	157
1) Носы широкие . . . . .	157
2) Носы средние . . . . .	157
3) Носы узкие . . . . .	158
11. Губы (мужские) . . . . .	164
1) Губы широкие . . . . .	164
2) Губы средние . . . . .	165
3) Губы узкие . . . . .	166
12. Губы (женские) . . . . .	174
1) Губы широкие . . . . .	174
2) Губы средние . . . . .	175
3) Губы узкие . . . . .	175
13. Контуры нижней части лица (мужские) . . . . .	184
14. Контуры нижней части лица (женские) . . . . .	189
15. Ушные раковины (мужские) . . . . .	196
16. Затылки (мужские) . . . . .	201
Приложение 1—3 . . . . .	202
Литература . . . . .	206



Пособие «Типы и элементы внешности» предназначено для применения в оперативно-розыскной и следственной работе органов внутренних дел, а также для обучения навыкам криминалистического использования признаков внешности человека. Его разделы составляют сопровождаемые пояснительным текстом рисунки антропологических типов населения СССР и элементов мужских и женских лиц.

В первом разделе представлены рисунки основных антропологических типов населения СССР. Основой для рисунков послужили фотоснимки конкретных лиц, во внешности которых получили наиболее полное выражение признаки, типичные для той или иной антропологической группы. Раздел составлен на основе изучения обширного фотоматериала — нескольких десятков тысяч фотопортретов мужчин и женщин различных национальностей<sup>1</sup>.

В разделе предпринята попытка представить многообразие типов внешности населения нашей страны и особенности внешности, обусловленные принадлежностью к той или иной антропологической группе. Специфика раздела состоит в том, что разнообразие антропологических черт, формирующих внешний облик жителей нашей страны, очень велико, а вместе с тем нет четких различий между этническими группами<sup>2</sup>, которые исторически не обособлены. В связи с этим, говоря о проявлении антропологических типов в той или иной группе населения, мы имели в виду наиболее часто встречающуюся их комбинацию. Портреты не предназначены для определения антропологической принадлежности конкретного лица. Они могут быть использованы при составлении словесного портрета для самого общего ориентирования при выборе наиболее характерных черт внешности в целях конкретного и объективного формулирования общего впечатления («похож на цыгана», «выглядит как казах» и т. п.) и реконструкции лица по черепу, когда возникает необходимость представить и воспроизвести признаки, типичные для той или иной антропологической группы.

Второй раздел предназначен для изучения и описания лица человека в целях его идентификации, правильного применения терминологии словесного портрета, кодирования признаков внешности в различных информационно-поисковых системах, а также совершенствования фото-

<sup>1</sup> По русскому населению использовались материалы Русской антропологической экспедиции, проведенной в 1955—1959 гг. Институтом этнографии АН СССР под руководством В. В. Бунака с участием НИИ антропологии МГУ; по белорусскому населению — материалы, предоставленные В. В. Гинзбургом; по украинскому — материалы В. Д. Дьяченко; по эстонцам — материалы Ю. Ауля; по карелам, сами — фотоснимки из фондов Государственного музея этнографии народов СССР; по народам Поволжья — портреты из фондов кафедры и НИИ антропологии МГУ; по типам Кавказа — материалы М. Г. Абдушелишвили; по цыганам — фотоснимки из альбомов Управления уголовного розыска ГУВД Мосгорисполкома; по населению Средней Азии — материалы Л. В. Ошанина, В. Я. Зезенковой, Н. Н. Миклашевской, К. Н. Наджимова. Кроме того, при подготовке первого раздела пособия использовались материалы, собранные авторами в союзных и автономных республиках нашей страны. Все рисунки основных антропологических типов разбиты на группы в соответствии с принятой в антропологии классификацией.

<sup>2</sup> Этнос — народ. Этническая группа — группа населения в пределах этноса, ограниченная кругом брачных связей.



тек подучетного элемента, создания рисованного портрета скрывшегося преступника или другого разыскиваемого лица по показаниям очевидцев.

Разное количество рисунков в частях раздела обусловлено неодинаковой наглядностью, значимостью того или иного элемента внешности для воссоздания лица человека (его описания или графического воспроизведения), разным количеством различаемых вариантов (градаций) элементов внешности.

При создании классификации элементов внешности, отборе и размещении рисунков в пособии за основу бралась общепринятая в советской антропологической науке методика В. В. Бунака, которая в ряде случаев дополнена специфическими для криминалистики элементами, так как многие признаки исследуются в криминалистике более подробно, чем в антропологии. В таких случаях использовалась принятая в криминалистике методика словесного портрета. Необходимо отметить, что как при отборе материала для данного раздела, так и при изображении элементов лица использовались исключительно те фотопортреты, где положение головы при фотографировании характеризуется так называемой франкфуртской горизонталью (общепринятой в антропологии и криминалистике). Это такое положение головы, при котором условная горизонтальная плоскость проходит через середину слухового отверстия ушной раковины и по нижнему краю глазниц.

Большинство рисунков создано на основе отобранных естественных вариантов элементов лица, поэтому они могут служить в качестве типовых вариантов. Ряд рисунков создан на базе естественных особенностей внешности, искусственно измененных в соответствии с требованиями, имеющими преходящий характер, например, моды. Признаки этих элементов в основном (главным образом причесок, в меньшей степени — бровей) соответствуют современному внешнему облику человека.

В раздел включены рисунки следующих элементов головы и лица мужчин и женщин:

1. Волосной покров головы (прически). У мужчин изображение дано в фас с учетом линии и направления роста волос (по методике словесного портрета)<sup>3</sup>, их длине (по СП) и характеру — прямые, волнистые, вьющиеся (по Р. Мартину); у женщин — в фас с учетом длины волос и вида прически.

2. Контуры лба, надбровья и переносья в профиль. Высота лба приводится по СП; степень выступания лобных бугров и надбровных дуг, высота переносья — по В. В. Бунаку.

3. Брови в фас. При их изображении учитывались такие признаки, как контур по верхнему краю бровей, положение по нижнему краю и ширина (по СП). У женщин не обнаружено бровей извилистых и почти не встретилось бровей косонаружных.

4. Глаза в фас классифицируются по наклону их оси или положению углов (по В. В. Бунаку), в зависимости от характера неподвижной части верхнего века (по СП), по размеру (раскрытию) глазной щели (по В. В. Бунаку), наличию или отсутствию эпикантуса<sup>4</sup>. У женщин не обнаружено глаз косонаружных.

5. Носы в фас и в профиль. Рисунки размещены с учетом ширины носа, положения его основания и контура спинки (по СП). Каждому рисунку в фас дан соответствующий рисунок в профиль, что позволяет получать наибольшую информацию с каждого изображения.

6. Губы в фас и в профиль. Губы изображены в основном в фас, так как в отличие от носов вариации профильных характеристик здесь незна-

<sup>3</sup> В дальнейшем ссылка на эту методику для удобства изложения будет обозначаться: по СП.

<sup>4</sup> Эпикантус — кожная складка, идущая от верхнего века, прикрывающая частично или полностью внутренний угол глаза.



чительны. В фас учитывалась общая ширина слизистых частей обеих губ, соотношение ширины слизистых частей верхней и нижней губ, контур верхней каймы (граница слизистой и кожной частей губы), положение углов рта (по СП). В профиль учитывалась лишь степень выпуклости губ относительно друг друга (по СП).

7. Контур нижней части лица в фас и в профиль. При изображении в фас принимались во внимание контур нижнего края подбородка и нижней челюсти, а также ширина подбородка (по В. В. Бунаку). В профиль учитывались положение (наклон), контур подбородка (по В. В. Бунаку) и его высота (по СП).

8. Ушные раковины в фас и в профиль. При изображении в фас нами учитывались характер оттопыренности ушных раковин, степень их прилегания (по В. В. Бунаку) и степень выпуклости верхней складки противозавитка (по СП). В профильном изображении объем сведений значительно больше, что объясняется высокой индивидуальностью строения ушных раковин. Здесь дана характеристика величины (по СП) и формы ушной раковины (по В. В. Бунаку), ее положение (косое или вертикальное), степень выраженности завитка, и его контур, характер выпуклости верхней складки противозавитка, форма козелка и контур противокозелка, контур и рельеф мочки, а также характер ее прикрепления (по СП).

9. Затылки в профиль изображены с учетом их контуров — прямые, округлые, угловатые (по В. В. Бунаку), положения относительно продолжения линии шеи — выступающие слабо, средне и сильно (по СП).

Для женских лиц ушные раковины и затылки не являются наглядными — они обычно скрыты прической (ушные раковины полностью или частично, затылки полностью). В связи с этим в пособии не даны изображения этих элементов внешности женщин.

Настоящее пособие позволяет делать перевод словесных определений признаков внешности и их графических изображений на язык символов. При этом каждый рисунок второго раздела той или иной части лица получает свойственное только ему буквенно-цифровое обозначение. В результате появляется возможность составлять, помимо словесного портрета, буквенно-цифровую формулу внешности (так называемую формулу ТЭВ), которую удобно передавать по телефону, телеграфу в те органы, где есть экземпляр пособия. Для того чтобы имеющаяся в пособии информация о внешности человека представить в буквенно-цифровой форме, используются условные буквенные обозначения основных частей лица и порядковые номера рисунков с соответствующими изображениями.

Части лица получили следующие буквенные обозначения, образованные условным сокращением их наименований: волосы — ВЛ, брови — БР, глаза — ГЛ, нос — НС, рот (губы) — РТ, контур нижней части лица (овал<sup>5</sup>) — ОВ, ушные раковины — УШ. Таким образом, например, нос средний, прямой, с опущенным основанием обозначается буквами НС и цифрами 31 (порядковый номер рисунка с изображением этого носа). Формула же мужского округлого лица с длинными прямыми волосами, зачесанными вперед, дугообразными средними по ширине бровями, косовнутренними по положению глазами с узким раскрытием глазной щели, широким прямым носом, узкими губами, оттопыренными ушами будет представлена в следующем виде: ВЛ-41, БР-17, ГЛ-4, НС-12, РТ-71, УШ-1, ОВ-16.

Буквенно-цифровая формула может быть использована для совершенствования фототек подучетных элементов, при этом облегчается раскладка и нахождение фотоснимков.

<sup>5</sup> Термин условен, поскольку обозначает не весь контур лица (замкнутую кривую линию), а лишь контур скул, щек и подбородка.



Раскладку лучше всего производить по обозначениям наиболее хорошо запоминающихся элементов внешности, таких, как нос и овал (нижняя часть) лица. Фотоснимки в этом случае размещаются в порядке возрастания номеров соответствующего звена формулы: НС-1, НС-2, НС-3 и т. д. Внутри этой раскладки можно использовать аналогичного типа расстановку по другому звену формулы: ОВ-1, ОВ-2, ОВ-3 и т. д. В случае большого количества снимков в образовавшихся группах массива используются и другие звенья формулы с учетом тех признаков, которые отобразились достаточно достоверно. Следует отметить, что формула точнее описания, поскольку одному термину может соответствовать несколько вариантов элементов лица (например, нос с вогнутой спинкой имеет несколько вариантов, которые легко представить в виде рисунков, но трудно обозначить словесно).

Материалы пособия могут найти широкое применение в практике розыска скрывшихся преступников и лиц, без вести пропавших, при составлении их словесного портрета (или формулы внешности) по фотокарточкам или показаниям свидетелей. Последним предъявляются рисунки типов и элементов лиц. Причем рисунки элементов лица предъявляются в той последовательности, в которой они размещены в пособии. При помощи сотрудника, разъясняющего значение рисунков, свидетели выбирают те из них, в которых изображение черт внешности наиболее совпадает по своей характеристике с элементами внешности известных им лиц.

Используя материалы пособия, можно не только наиболее полно, объективно и единообразно представить информацию о внешности человека, но и графически ее воспроизвести в композиционном портрете.

Изготавливаются такие портреты следующим образом. Отобранные под контролем свидетеля, очевидца рисунки элементов внешности переводятся стеклографическим карандашом на стекло, прозрачную пленку или обычным карандашом на полупрозрачную бумагу (например, кальку) и фотографируются на просвет так, чтобы рисунки элементов составили естественное изображение лица, его портрет. Для удобства можно применить и другой метод. Каждый элемент переводится на отдельный лист пленки. После этого все пленки с рисунками накладываются друг на друга так, чтобы получалось цельное изображение лица. При перерисовывании листы бумаги не следует накладывать друг на друга. Нужно вырезать рисунки и составлять из этих фрагментов портрет. Составленные вместе рисунки воспроизводятся на одном листе пленки, бумаги или фотографируются. Полученный портрет можно подвергнуть дополнительной ретуши под наблюдением очевидца и использовать его окончательный вариант для розыскных целей.

При допросах потерпевших и свидетелей в тех случаях, когда необходимо наиболее полно и тщательно зафиксировать характеристику внешности преступников, рисунки элементов лица помогут свидетелю уточнить свои показания о внешности. После того как свидетель назовет признаки того или иного элемента внешности, целесообразно показать ему альбом, чтобы он указал изображение элемента лица, характеризующего подобными же признаками. С учетом этого с помощью пособия могут быть выбраны выражения и слова, более точно соответствующие мысленному образу скрывшегося преступника, сформировавшемуся в памяти очевидца. Например, очевидец указывает, что у преступника был курносый нос. Учитывая, что этим словом могут быть обозначены носы с разной степенью приподнятости основания, а также вогнутой спинкой носа, целесообразно по альбому найти изображение, наиболее соответствующее действительным признакам данного элемента лица и предложить очевидцу сформулировать свои показания более точно, более подробно, с пояснением использованного им выражения.



При освидетельствовании лиц и осмотрах трупов оперативный работник или следователь, подбирая подходящие рисунки и относящиеся к ним наименования, сможет правильно, в терминах словесного портрета, описать внешний облик человека, а при необходимости со ссылкой на пособие составить и буквенно-цифровую формулу его внешности.

Пособие используется также и при портретной экспертной идентификации для точного описания элементов лица, поскольку в нем содержится общепринятое наименование их вариантов. Кроме того, рисунки в известной мере могут служить и правильной оценке степени индивидуальности при проведении экспертизы признаков внешности, учитывая, что материалы пособия отражают наиболее распространенные, типичные варианты.

---



# ОСНОВНЫЕ АНТРОПОЛОГИЧЕСКИЕ ТИПЫ НАСЕЛЕНИЯ СССР

---

- Рис. 1 —14. Русские центрального типа.  
 Рис. 15 —23. Русские западного типа.  
 Рис. 24 —31. Русские северо-западного типа.  
 Рис. 32 —38. Русские северного типа.  
 Рис. 39 —44. Русские юго-западного типа.  
 Рис. 45 —50. Русские южного (донсурского) типа.  
 Рис. 51 —54. Русские юго-восточного (вариант донсурского) типа.  
 Рис. 55 —60. Русские контактного с северо-востоком типа.  
 Рис. 61 —64. Русские контактного с востоком типа.  
 Рис. 65 —68. Украинцы правобережного Полесья.  
 Рис. 69 —72. Украинцы центральной Украины.  
 Рис. 73, 74. Украинцы степной Украины.  
 Рис. 75 —78. Украинцы Карпат и Буковины.  
 Рис. 79 —89. Белорусы.  
 Рис. 90 —99. Литовцы.  
 Рис. 100—108. Латыши.  
 Рис. 109—114. Эстонцы.  
 Рис. 115—125. Типы Грузии.  
 Рис. 126—128. Армяне.  
 Рис. 129—131. Азербайджанцы.  
 Рис. 132—139. Молдаване.  
 Рис. 140, 141. Евреи.  
 Рис. 142—152. Цыгане.  
 Рис. 153—159. Карелы.  
 Рис. 160—163. Лопари.  
 Рис. 164—169. Коми.  
 Рис. 170—178. Мордва.  
 Рис. 179—184. Чуваши.  
 Рис. 185—187. Удмурты.  
 Рис. 188—192. Марийцы.  
 Рис. 193—200. Татары.  
 Рис. 201—204. Башкиры.  
 Рис. 205, 206. Ханты.  
 Рис. 207—209. Манси.  
 Рис. 210—214. Таджики.  
 Рис. 215—223. Туркмены.  
 Рис. 224—232. Узбеки.  
 Рис. 233—237. Казахи.  
 Рис. 238—241. Киргизы.  
 Рис. 242—244. Буряты.  
 Рис. 245, 246. Якуты.  
 Рис. 247, 248. Ненцы.  
 Рис. 249, 250. Эвенки.  
 Рис. 251, 252. Чукчи.  
 Рис. 253, 254. Эскимосы.  
 Рис. 255, 256. Корейцы.





1



2



3



4





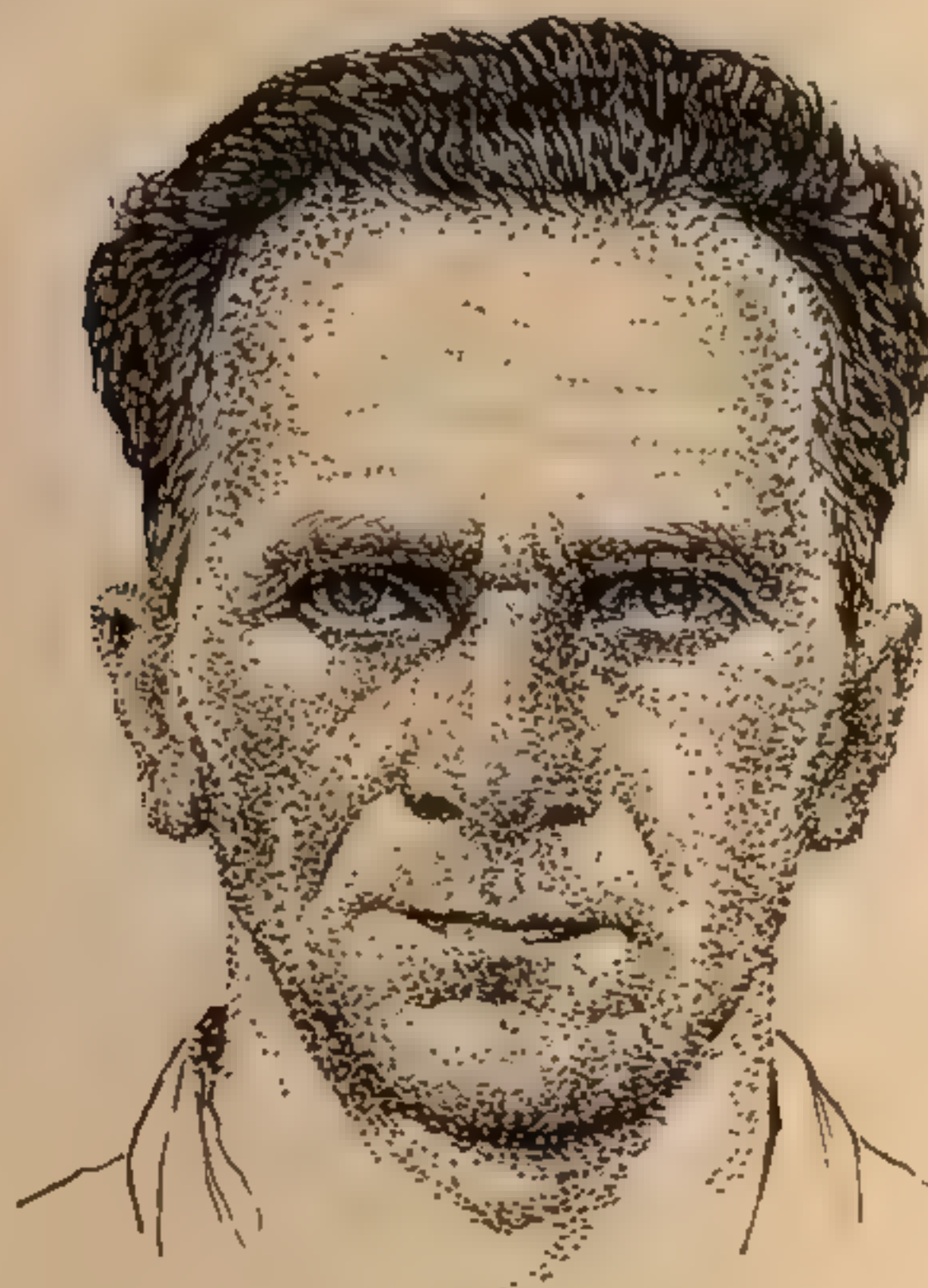
5



6



7



8





9



10



11

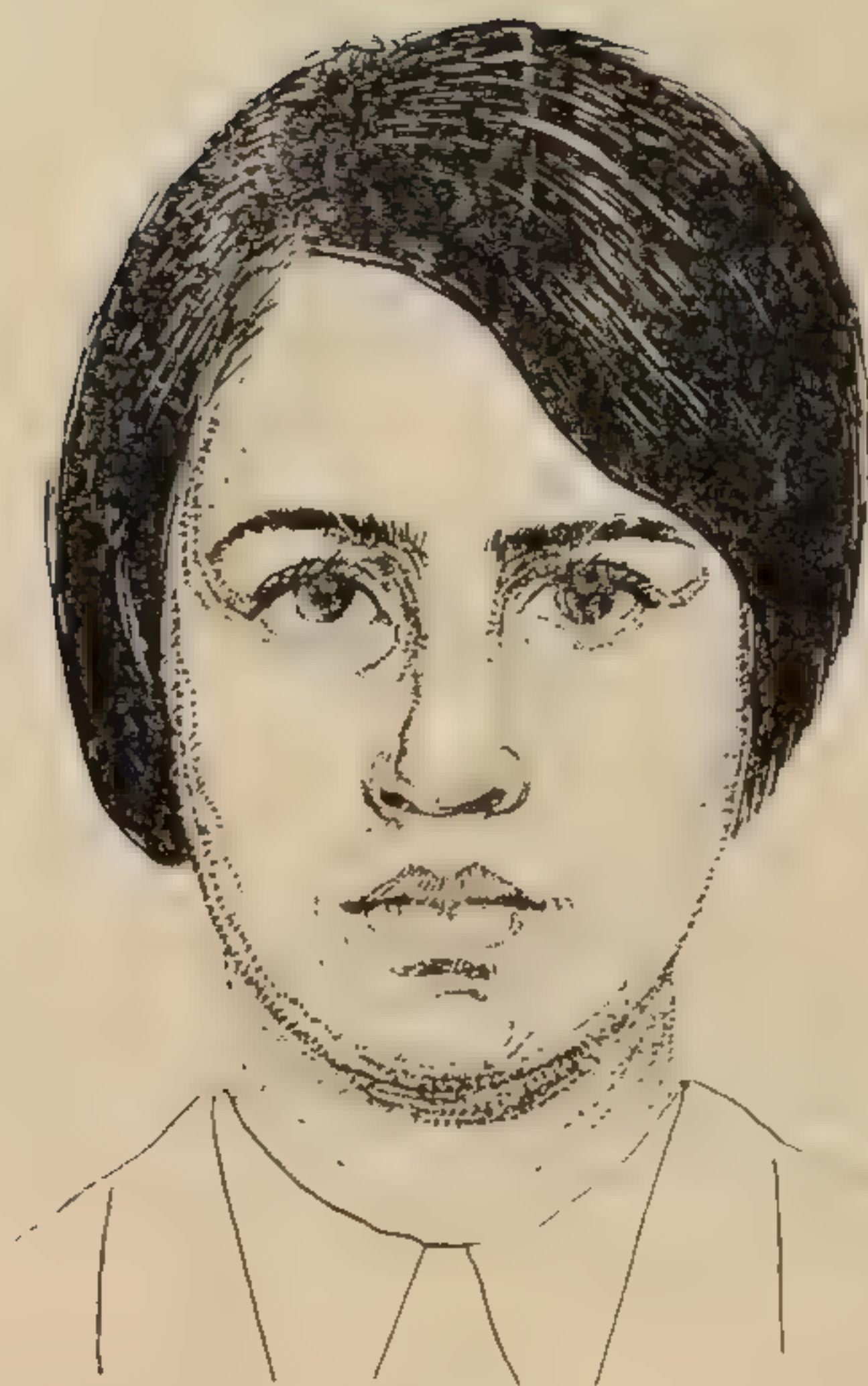


12





13



14



15

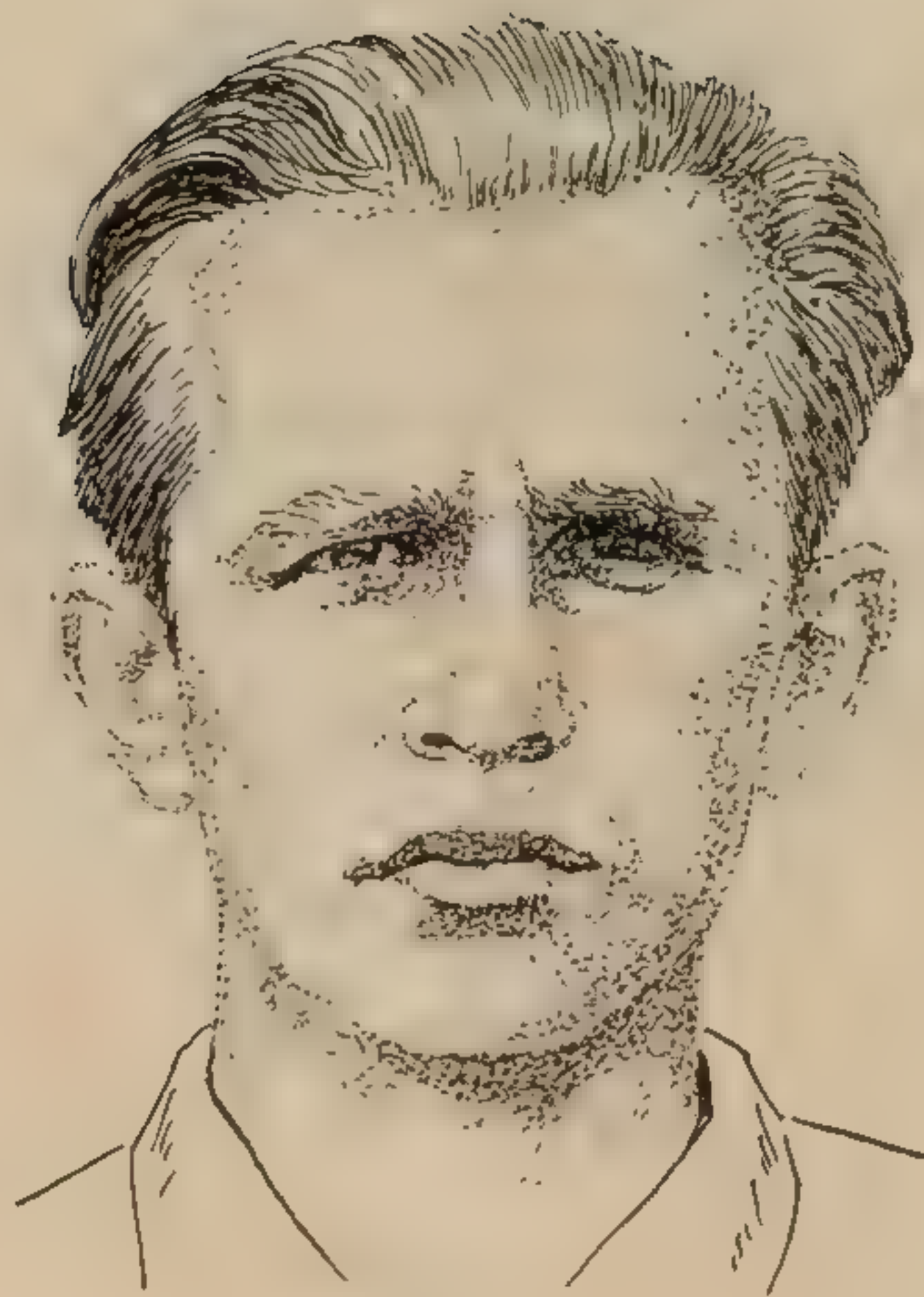


16





17



18



19

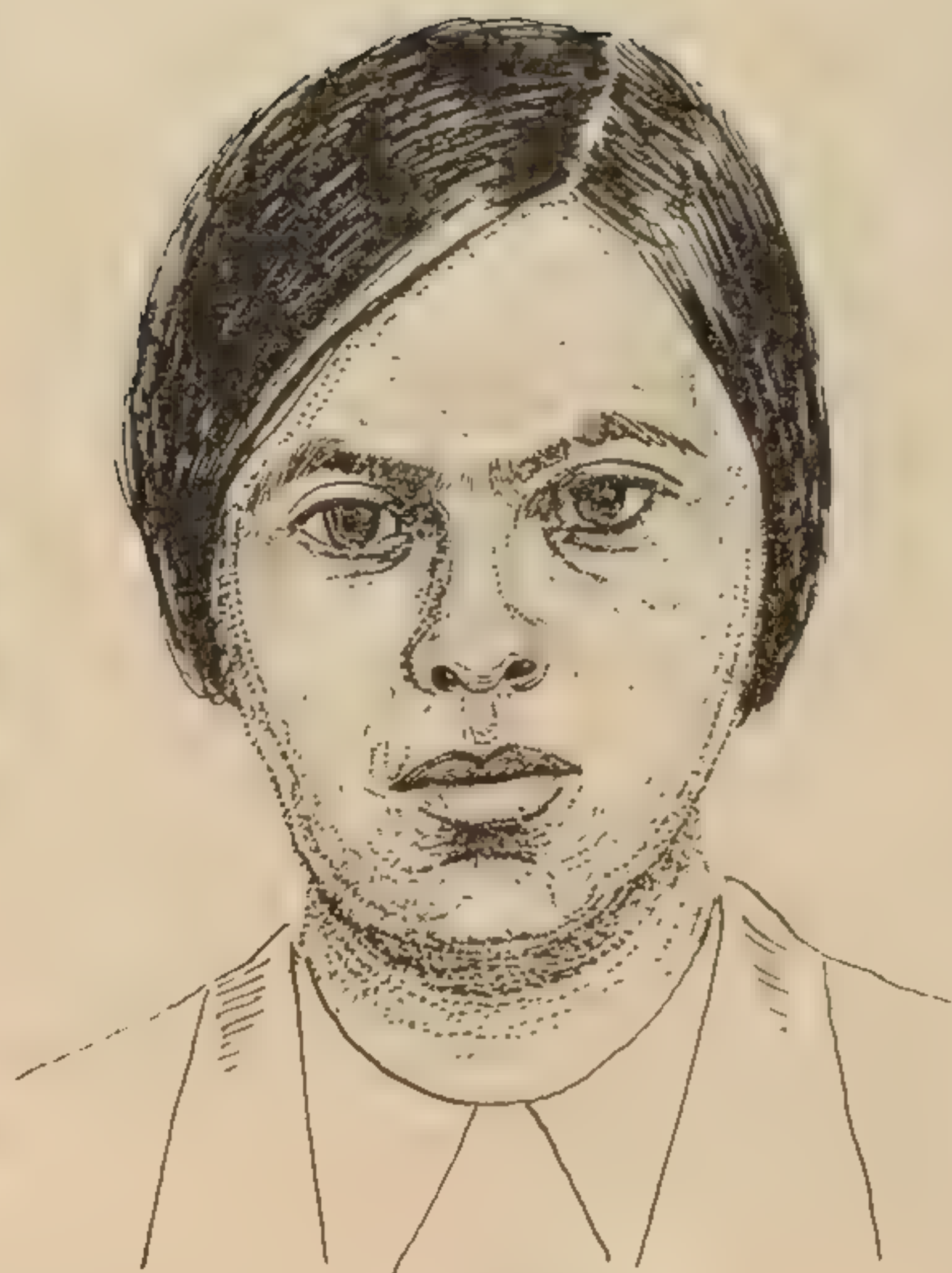


20





21



22

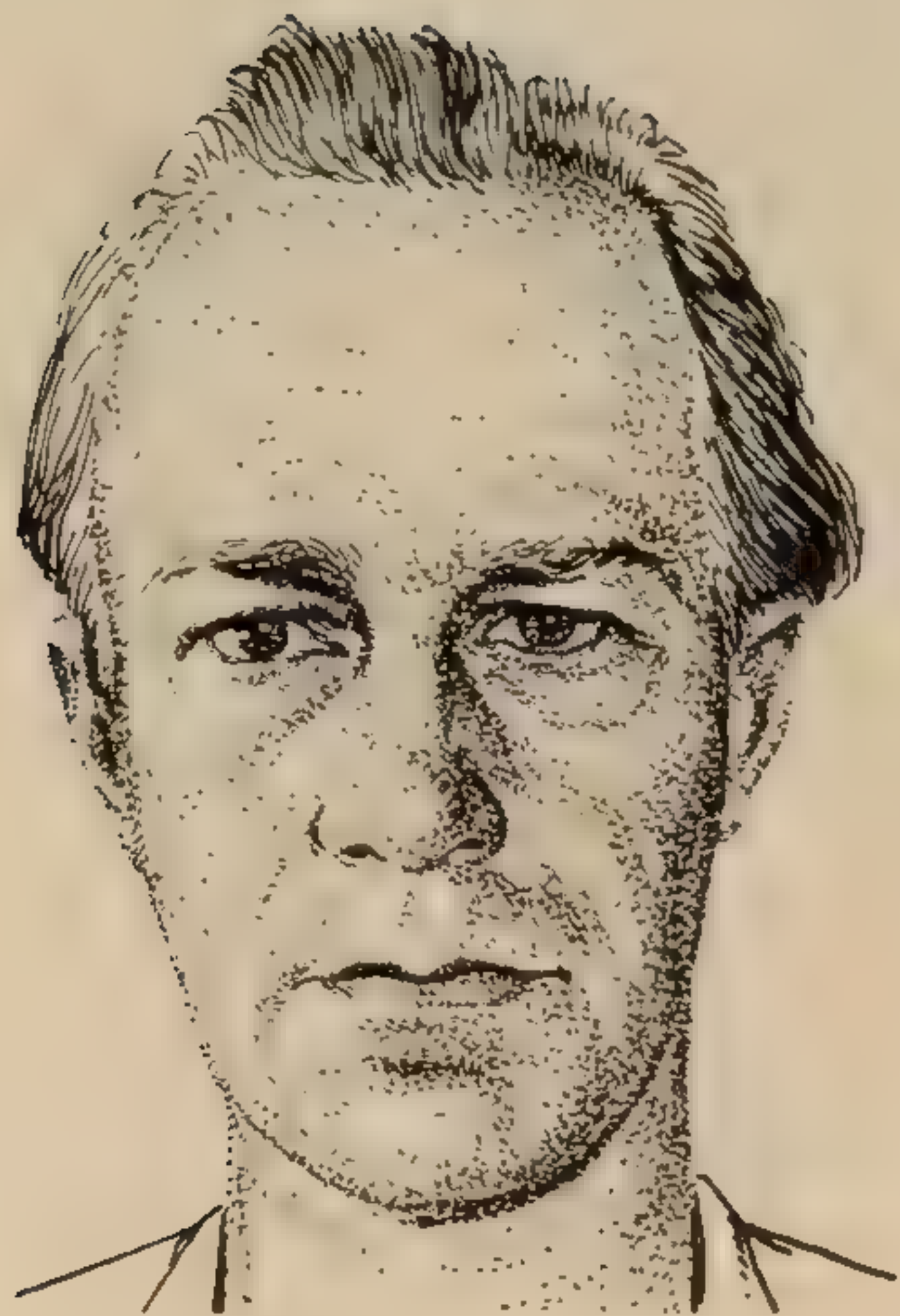


23

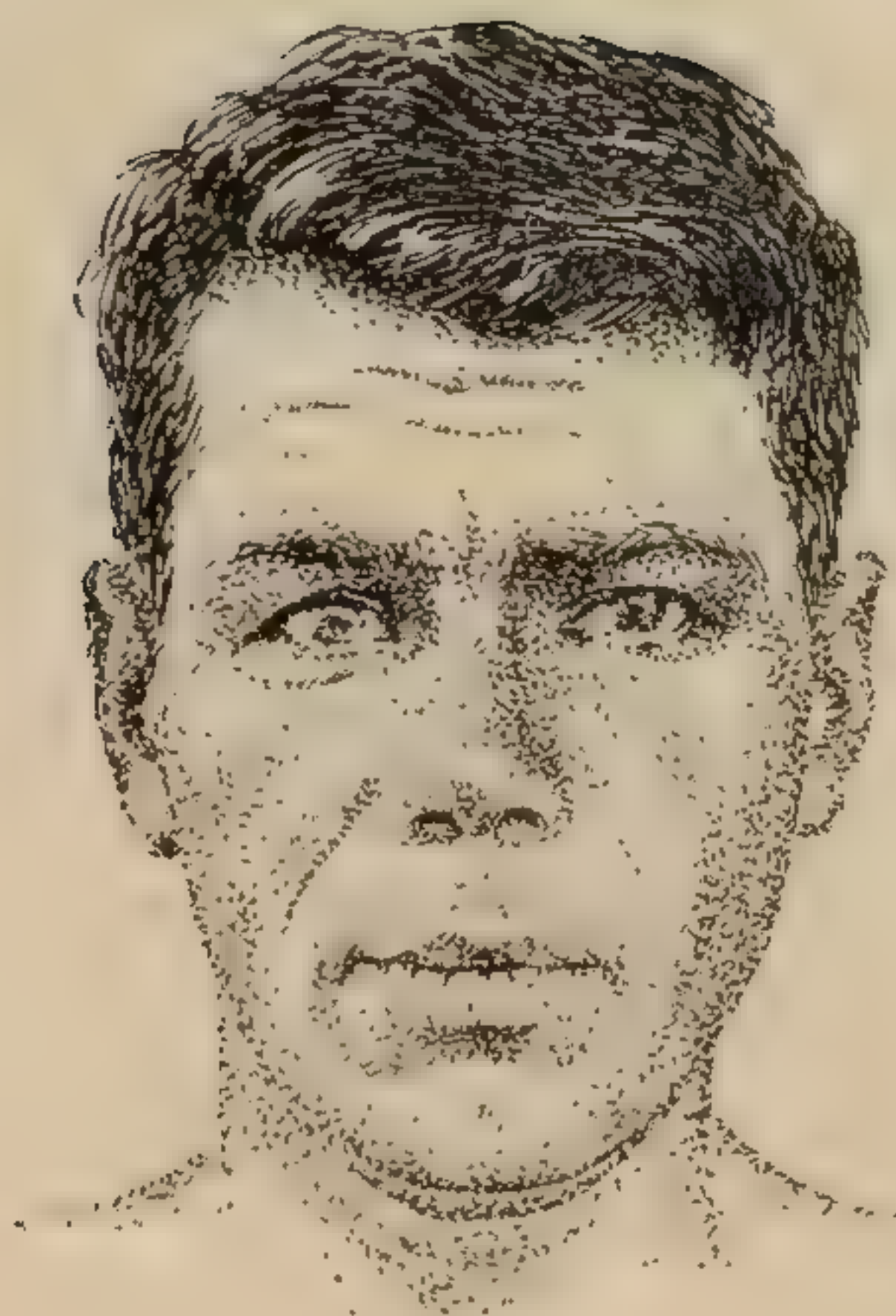


24





25



26



27



28





29



30

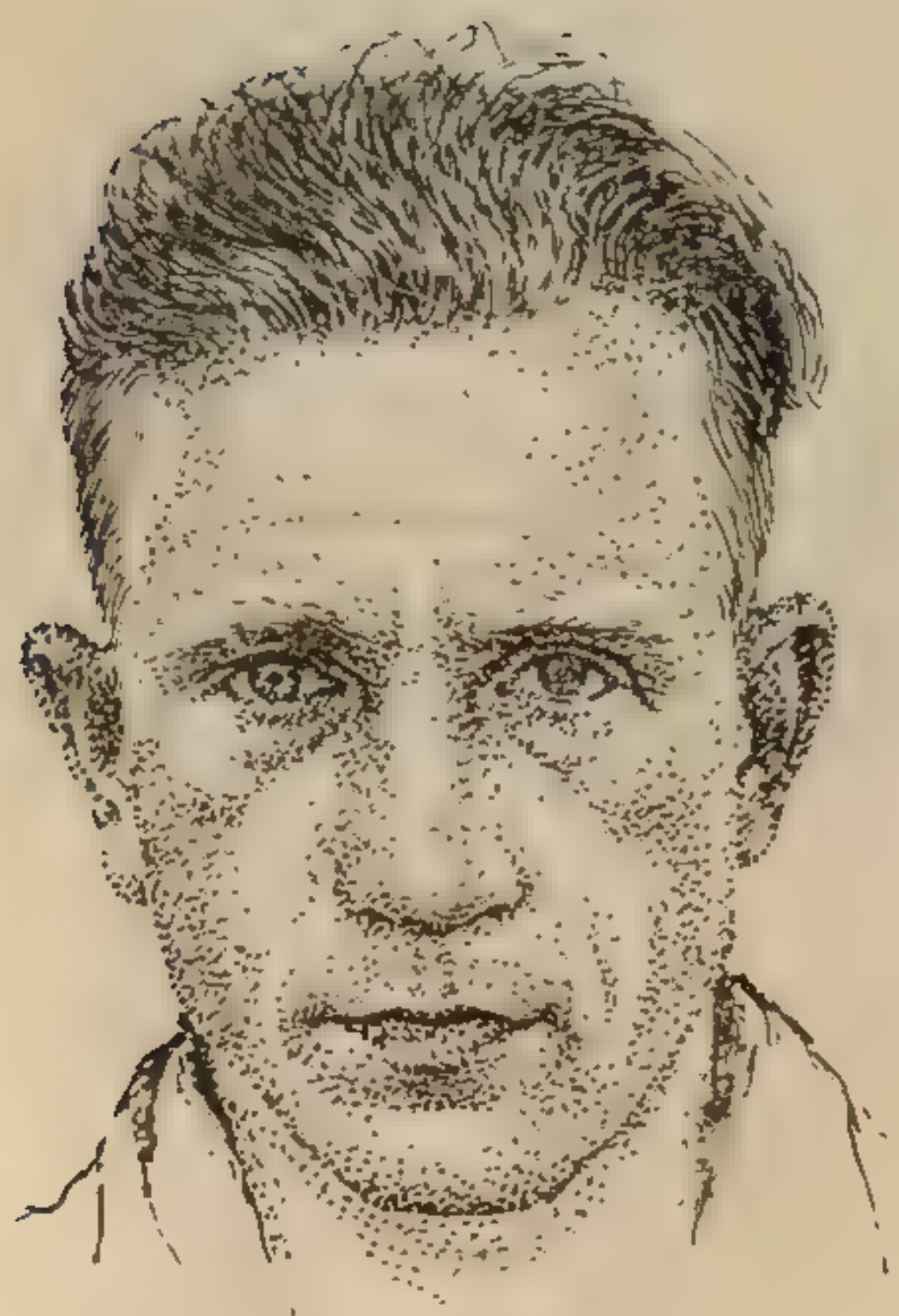


31



32





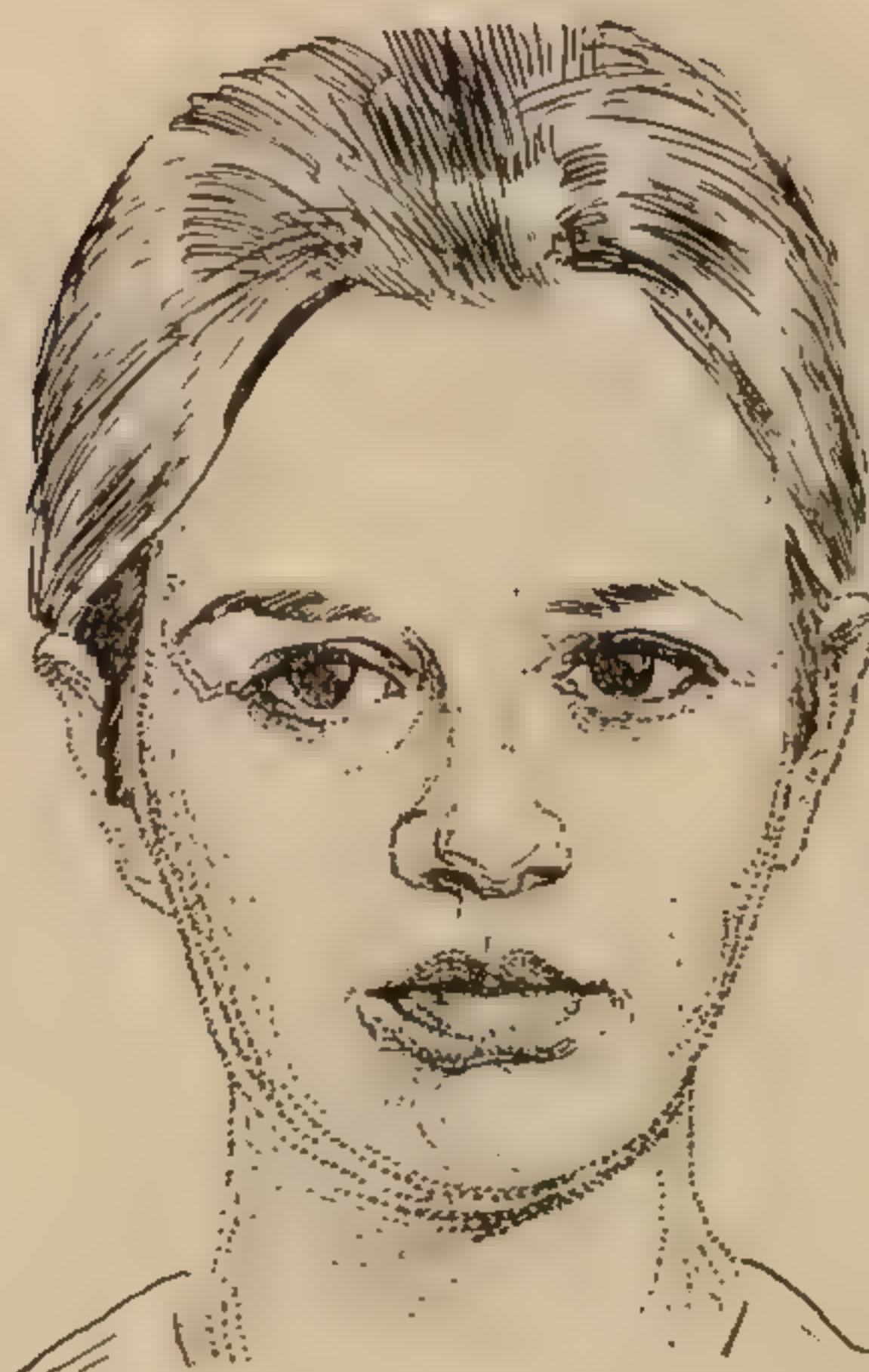
33



34

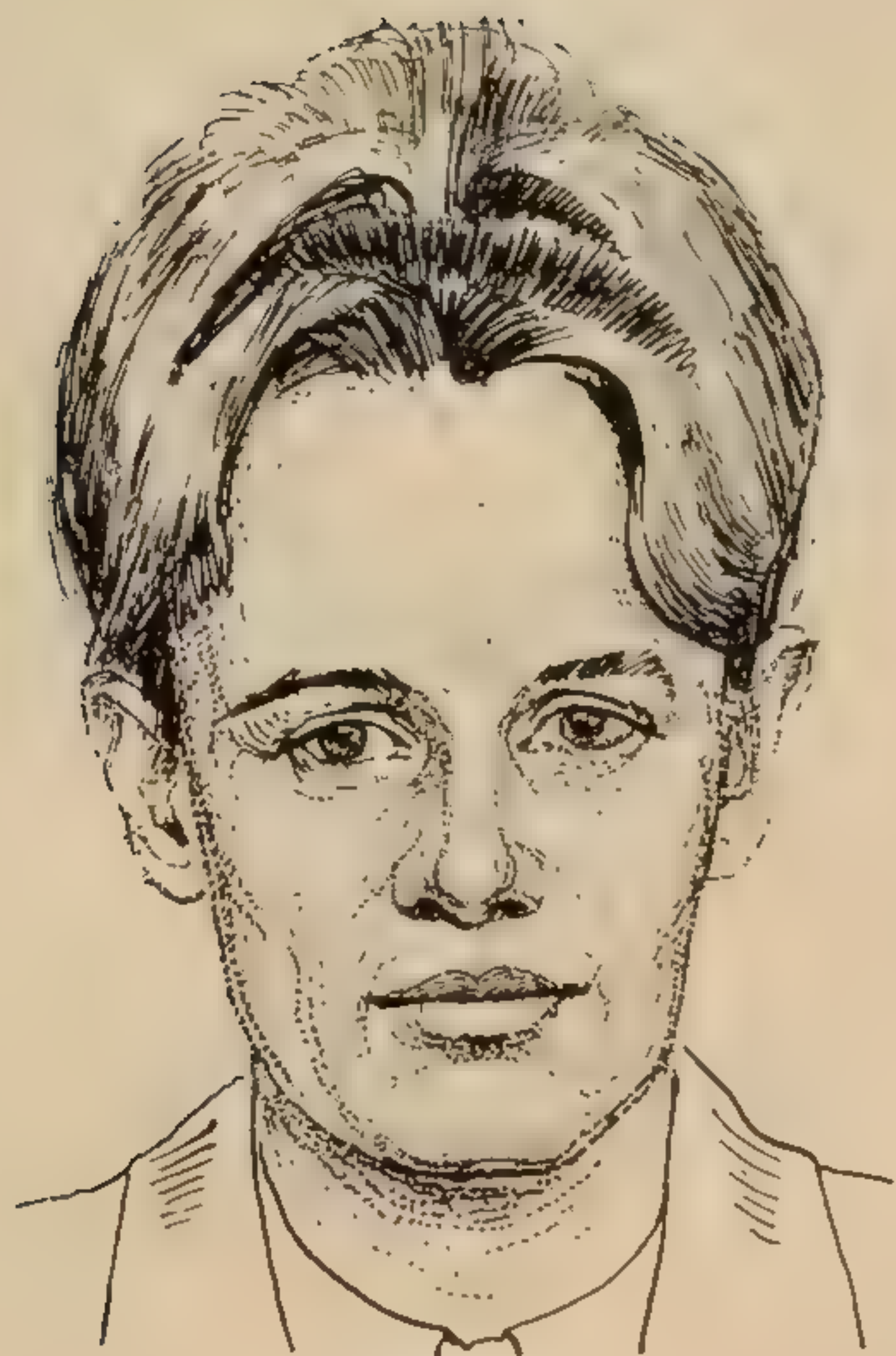


35



36





37



38

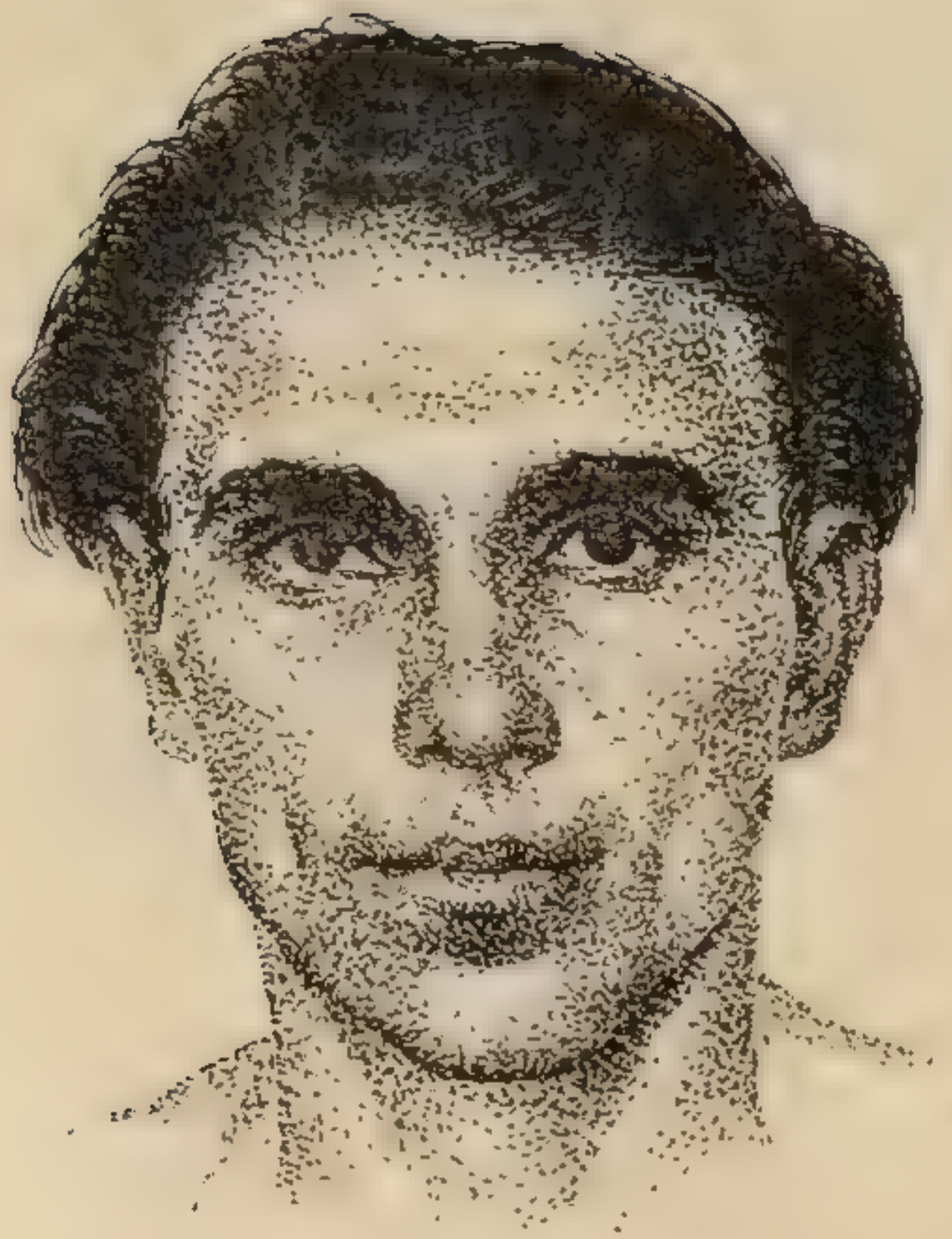


39



40





41



42



43



44





45



46



47



48

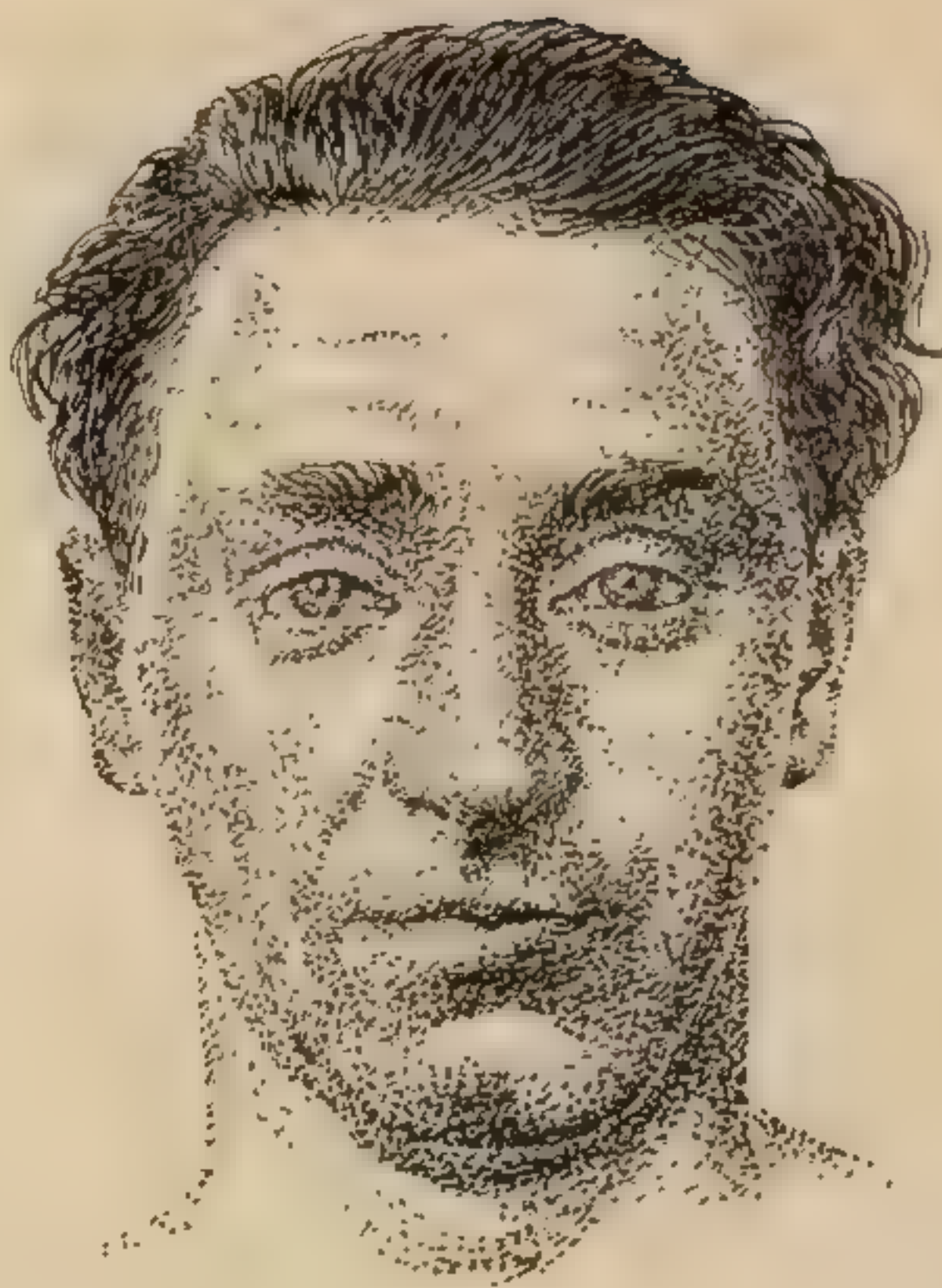




49



50



51



52





53



54



55



56





57



58



59

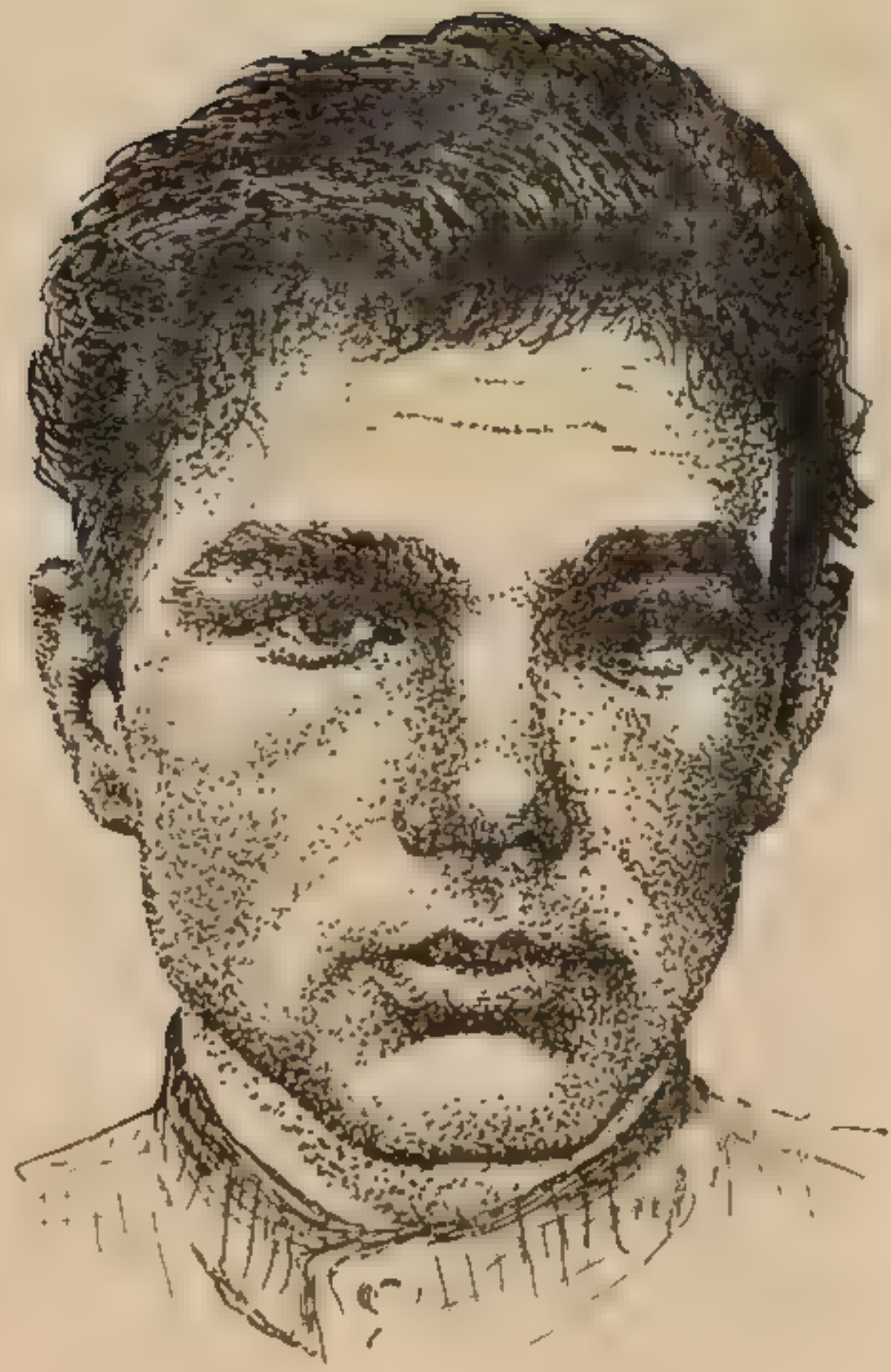


60





61



62



63



64





65



66

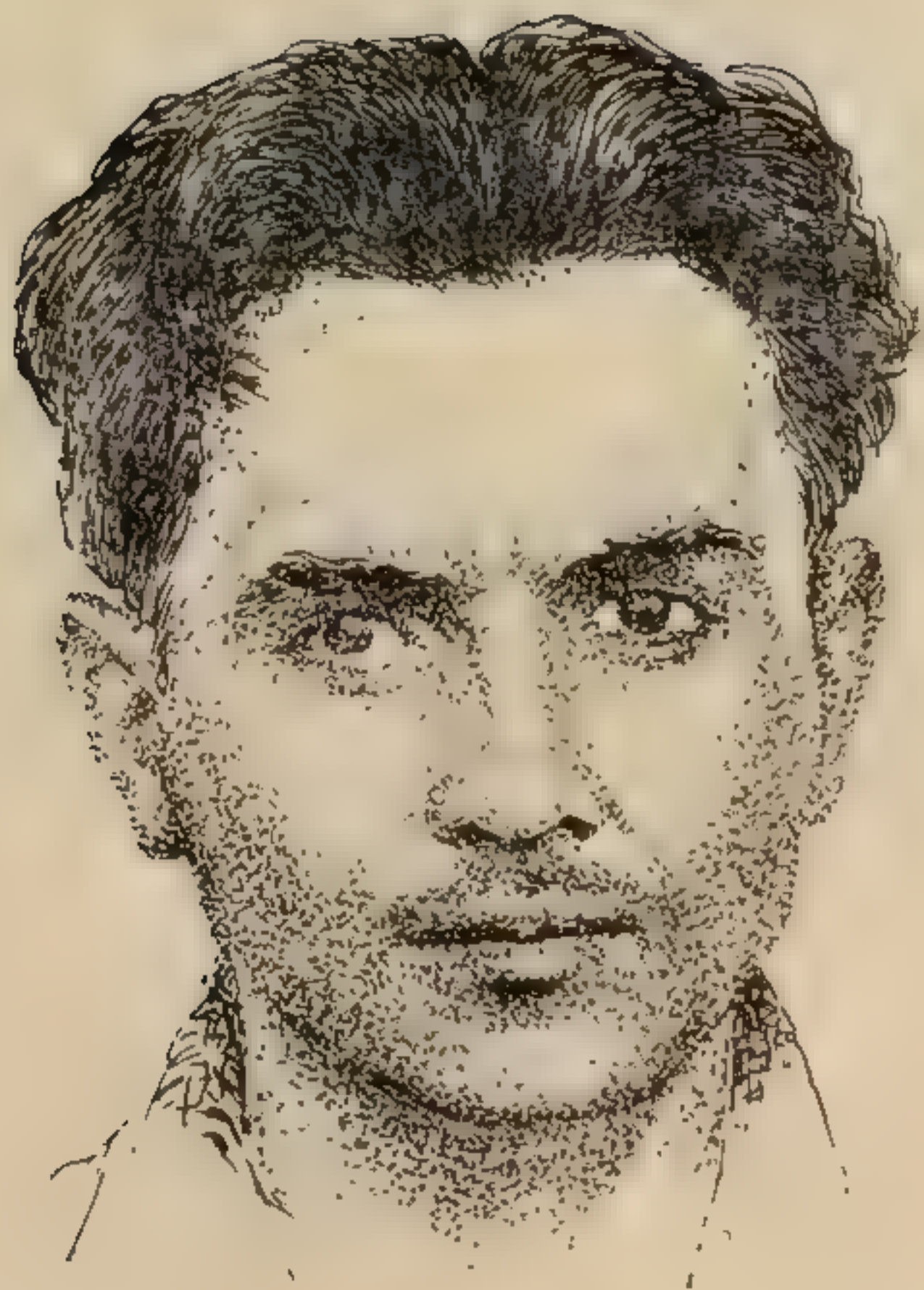


67



68





69



70



71



72





73



74



75

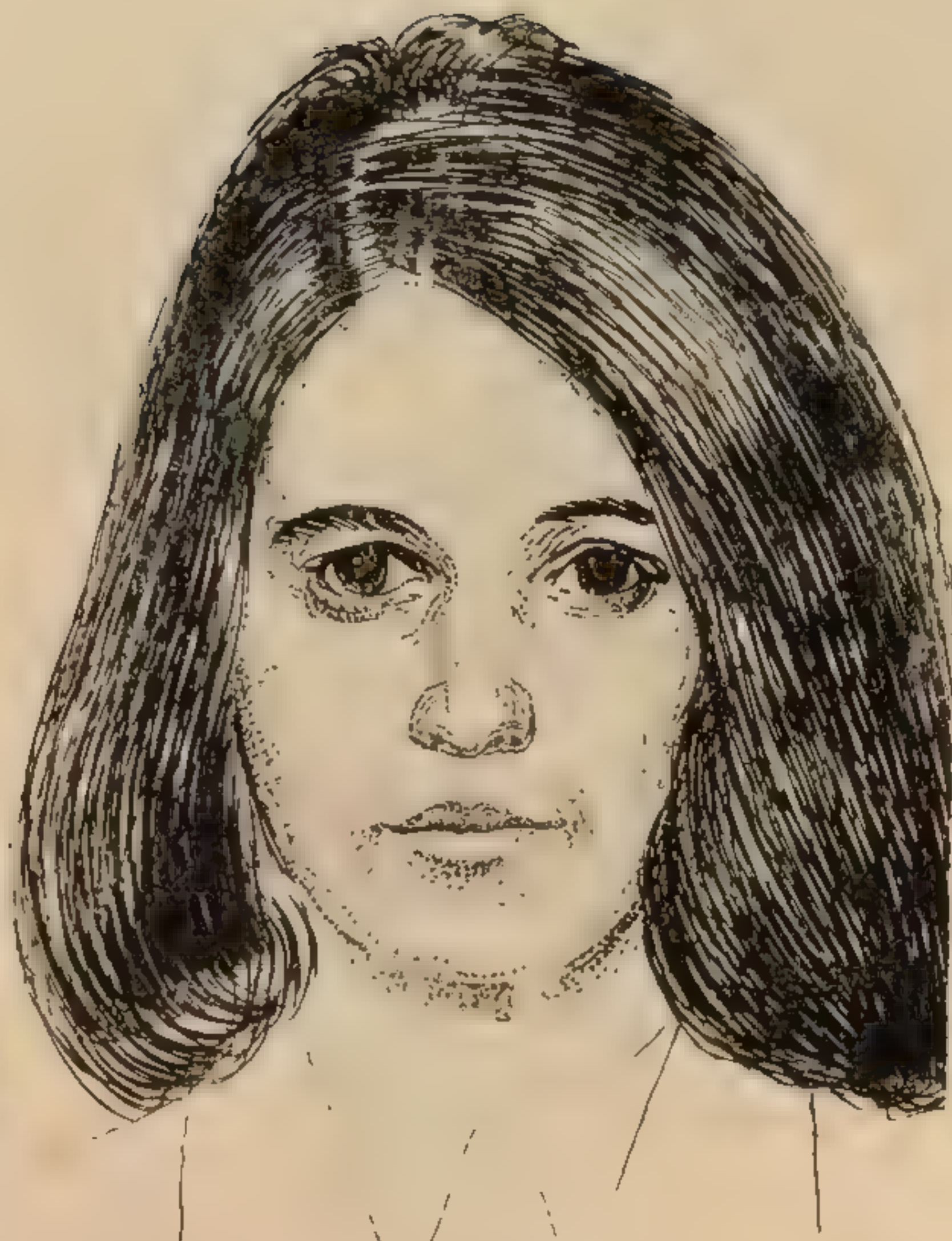


76





77



78



79



80





81



82



83



84





85



86



87



88





89



90

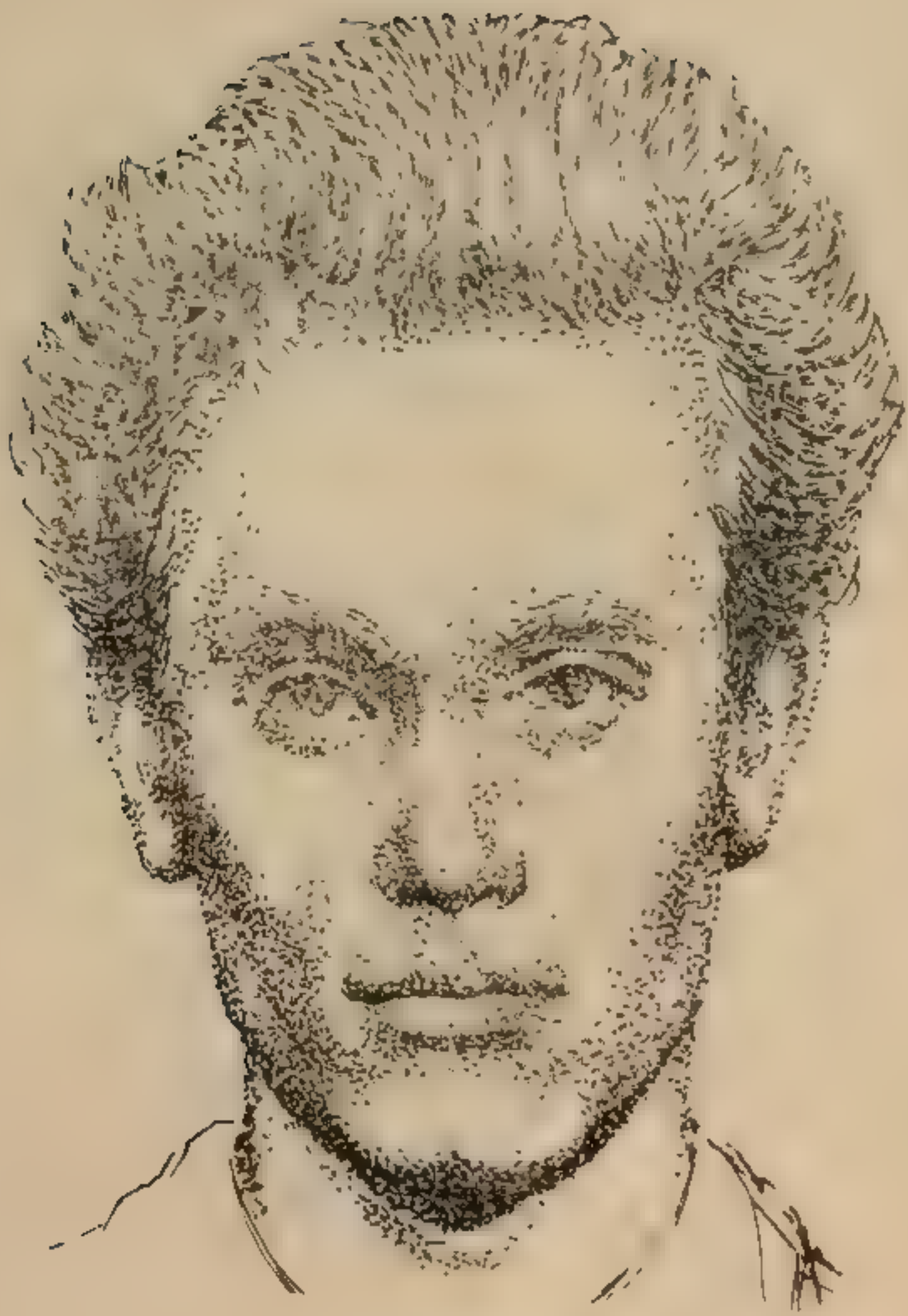


91



92





93



94



95



96

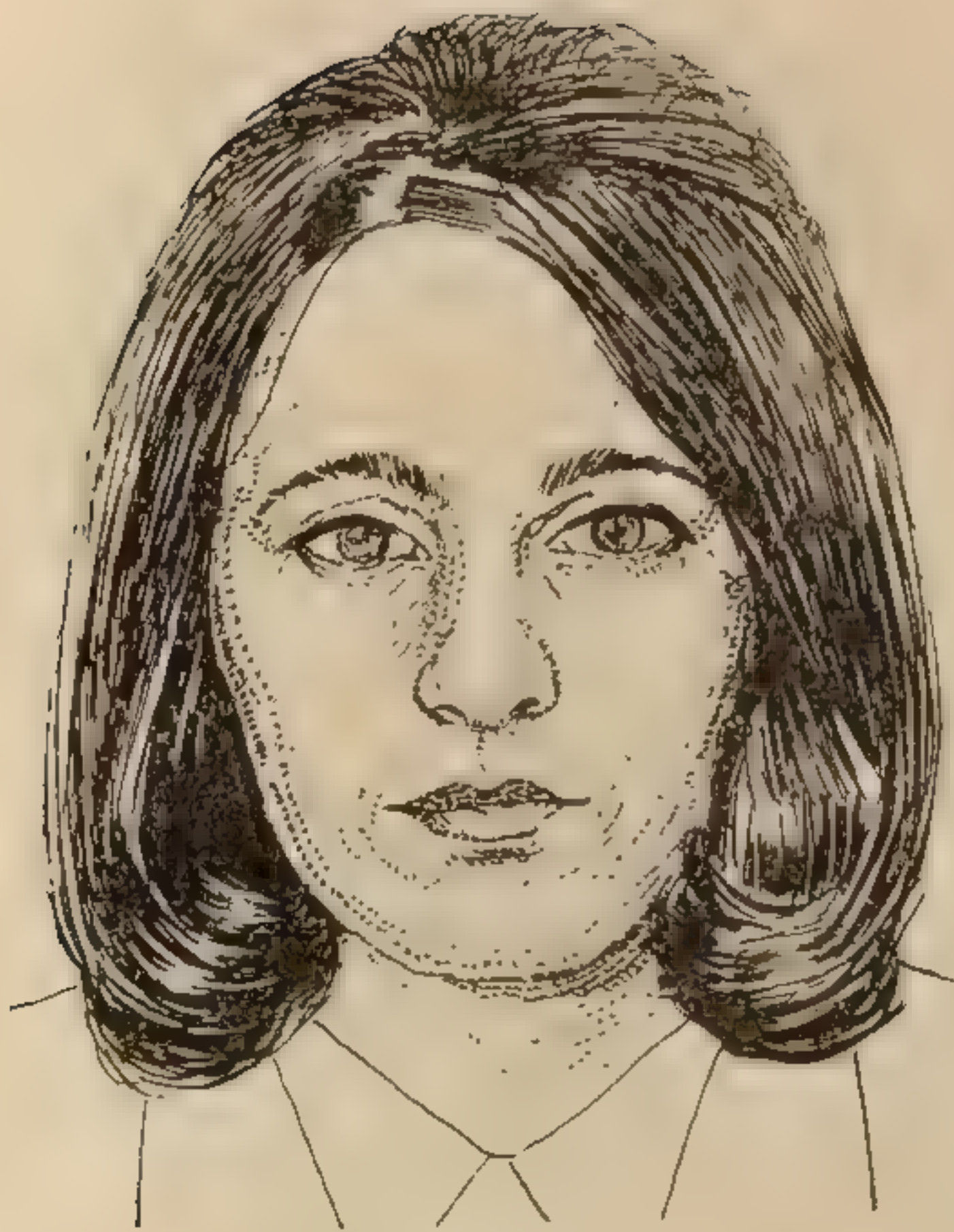




97



98



99



100





101



102



103



104





105



106



107



108

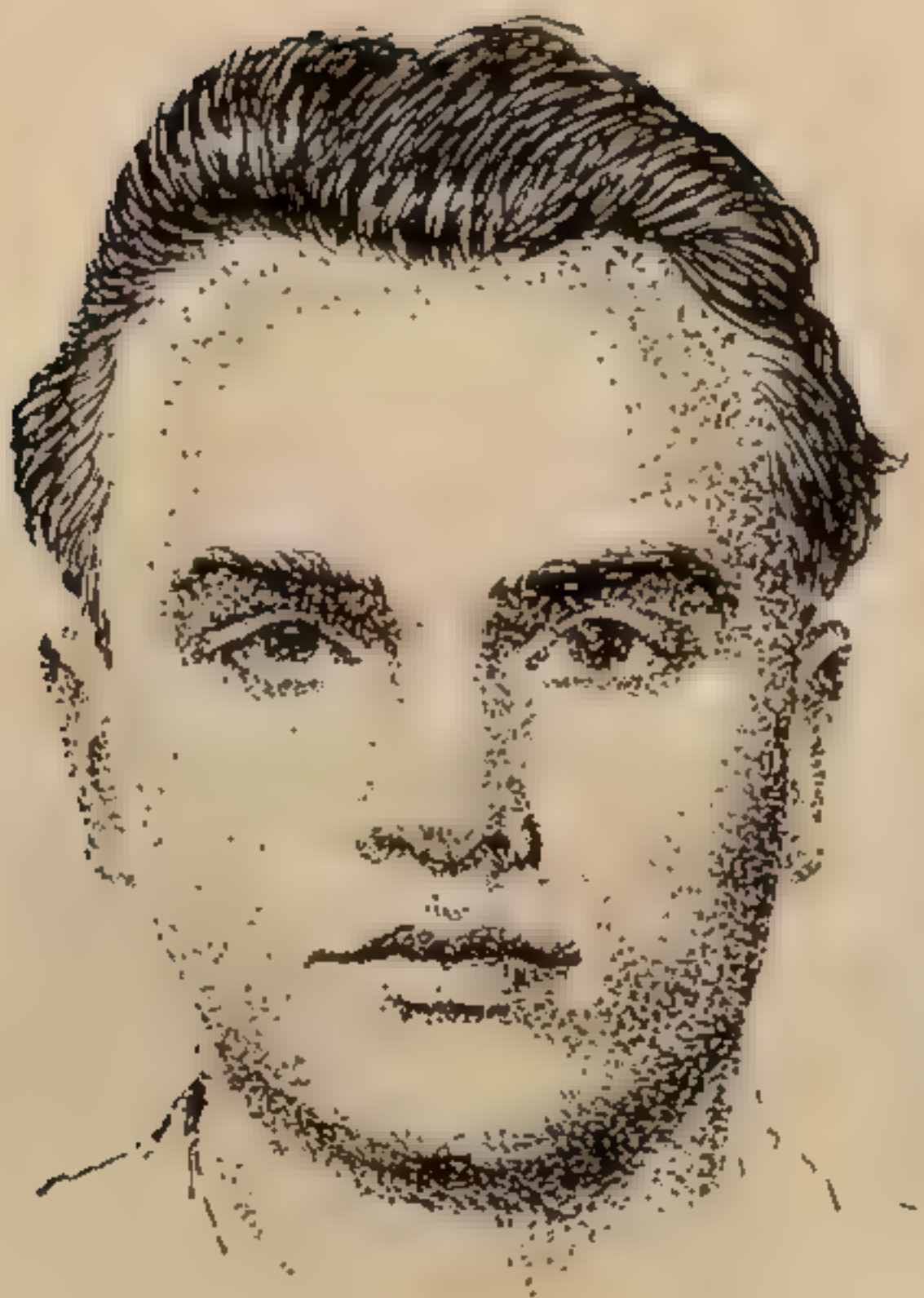




109



110



111



112





113



114

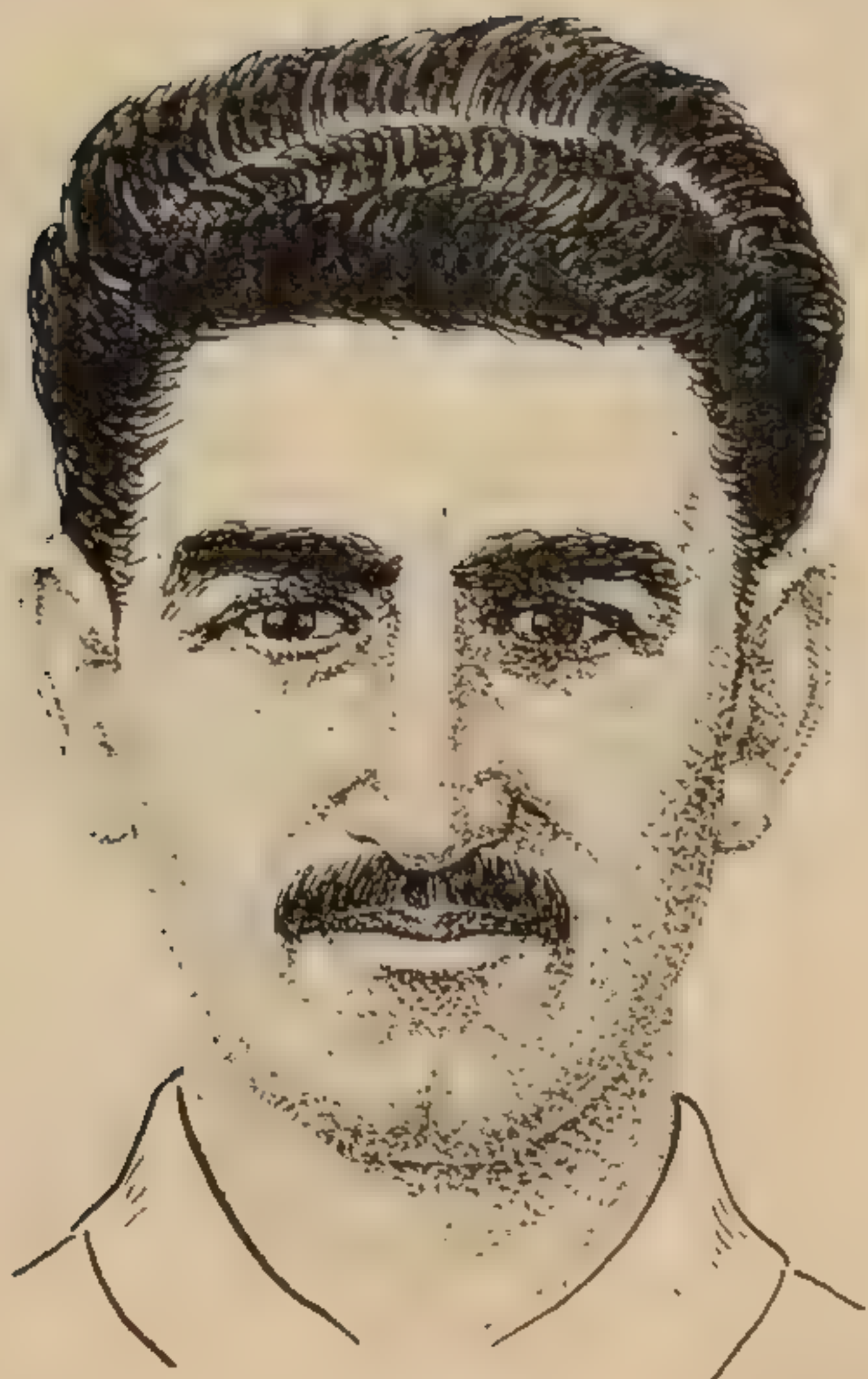


115

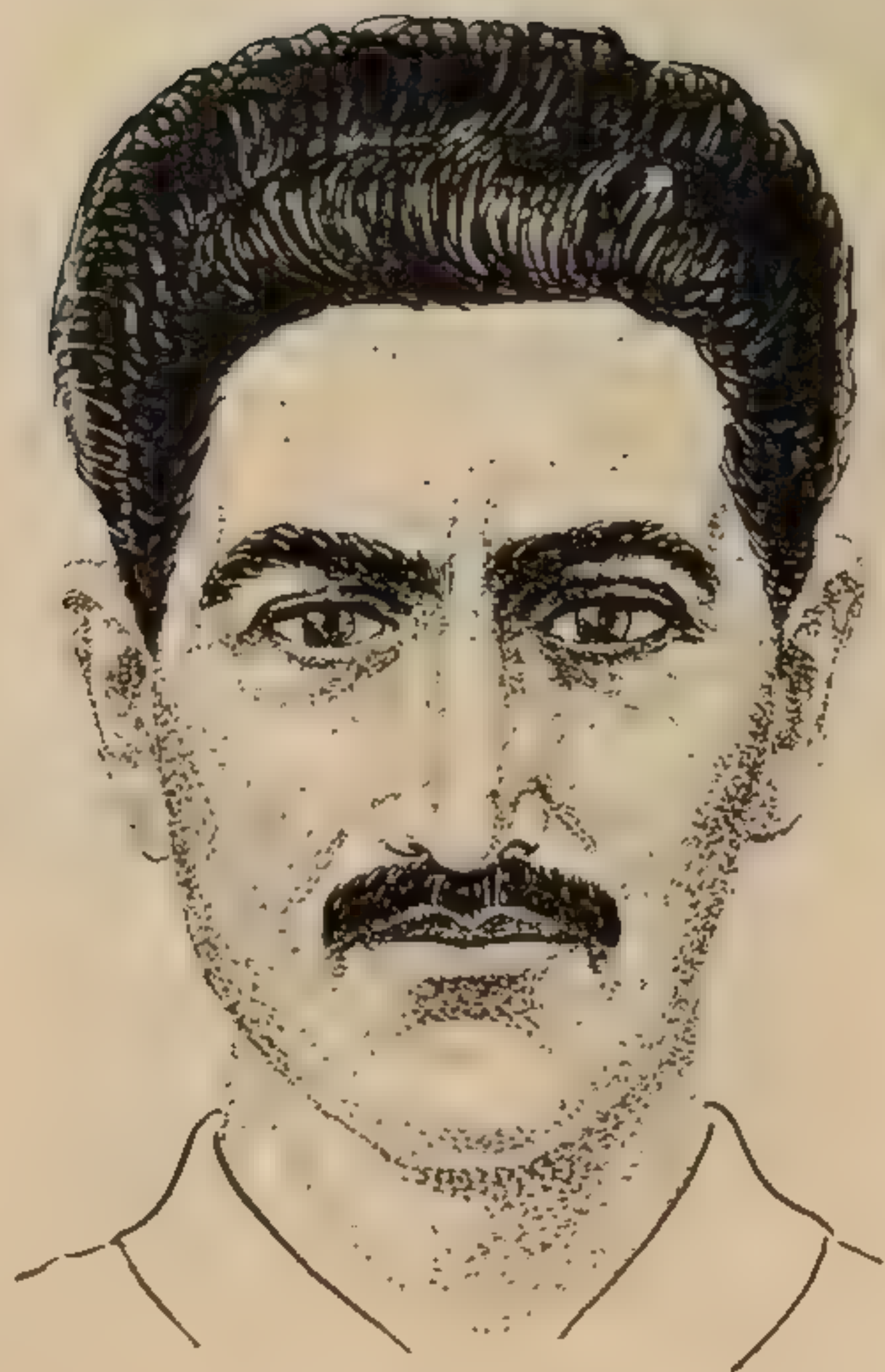


116

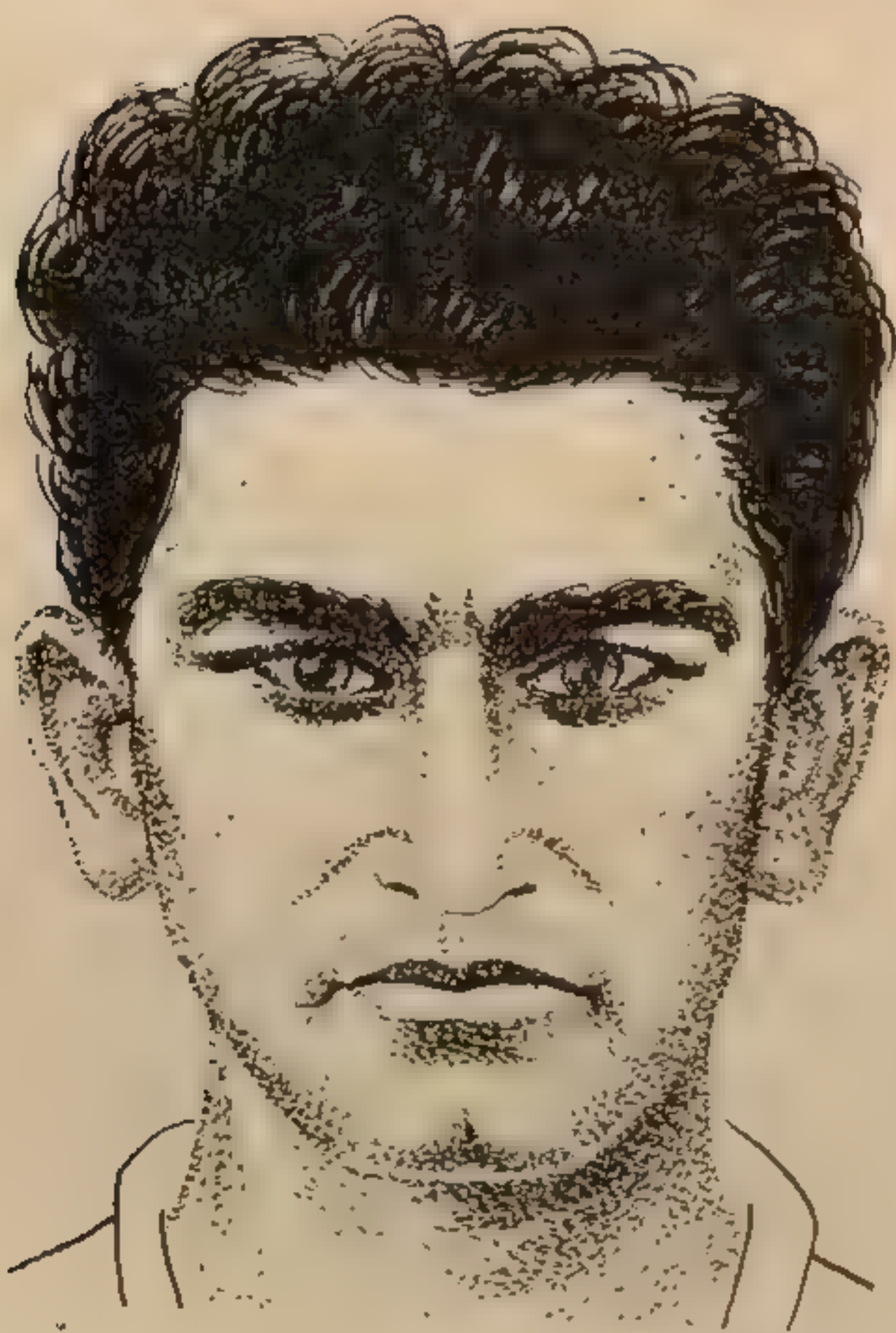




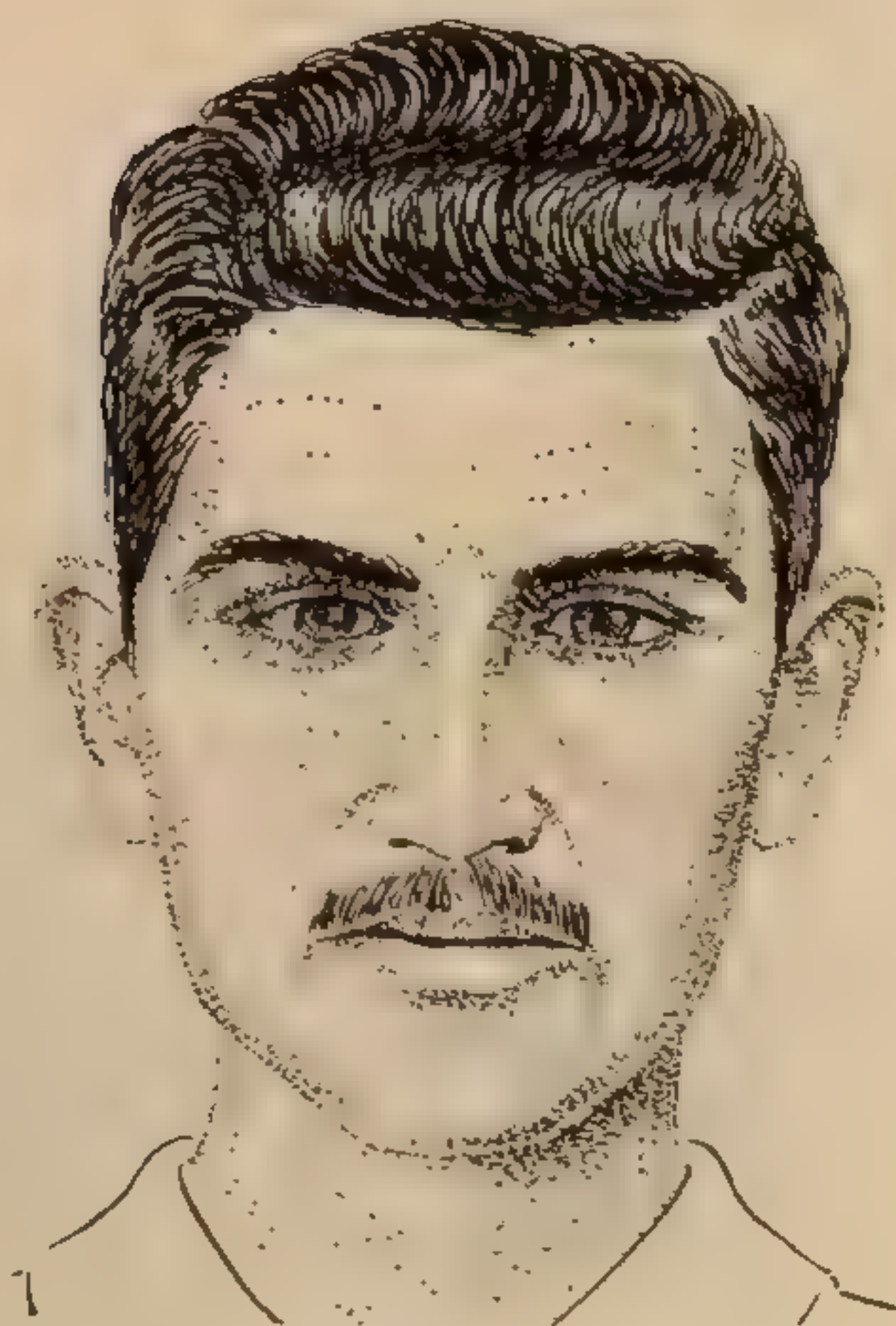
117



118



119



120





121



122

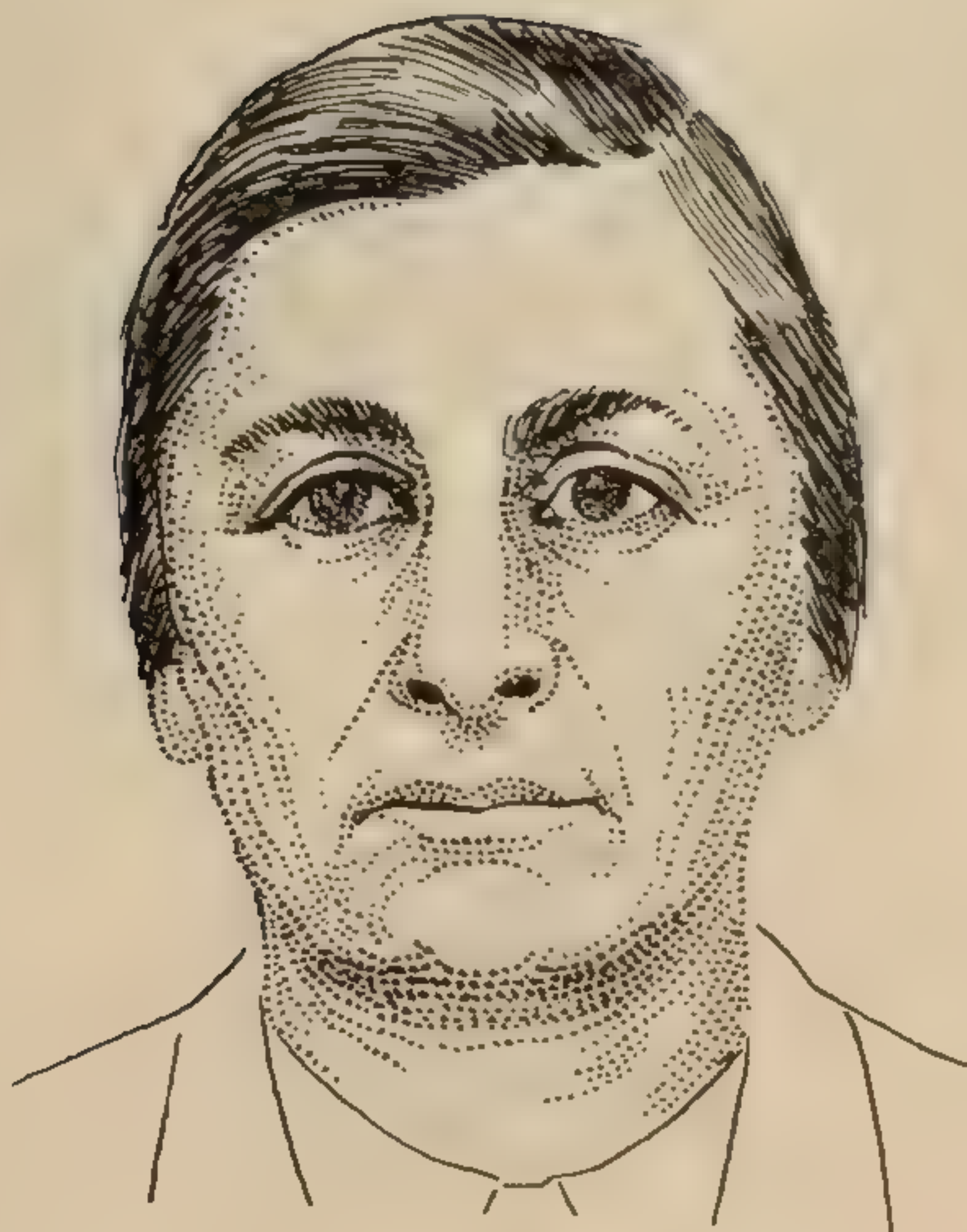


123



124





125



126



127

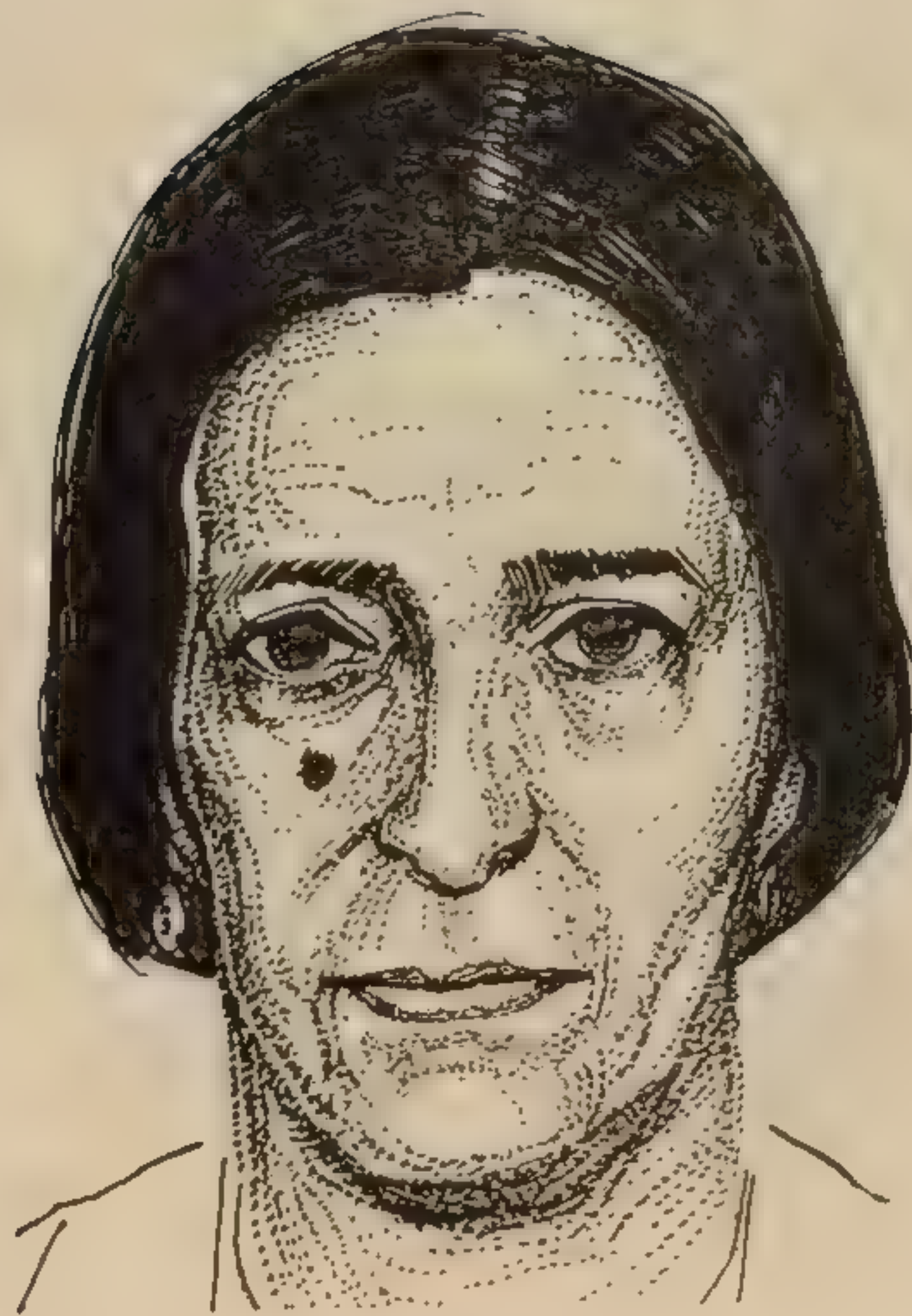


128





129



130



131



132





133



134



135



136





137



138



139



140





141



142



143



144

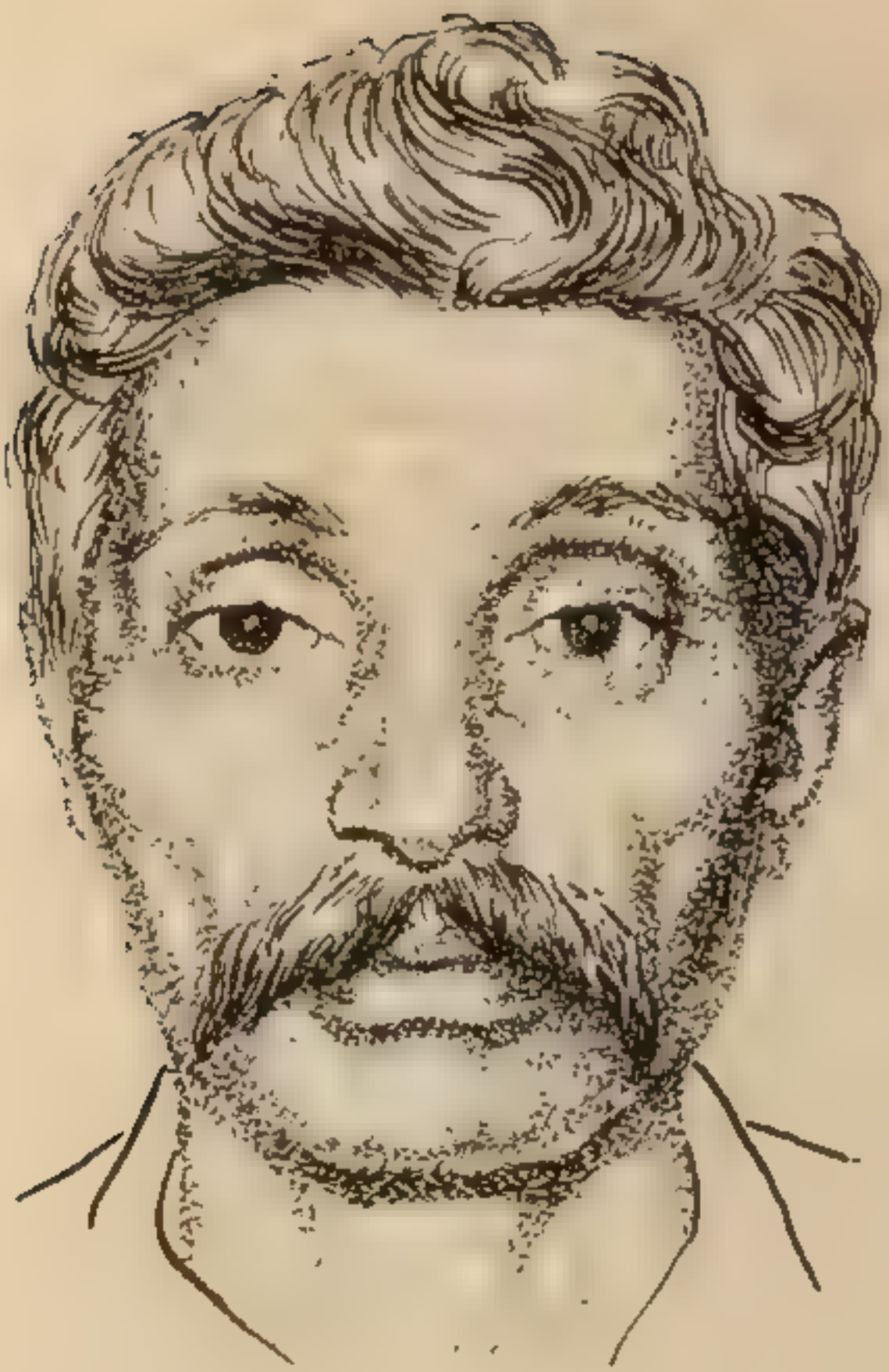




145



146



147



148





149



150



151



152





153



154

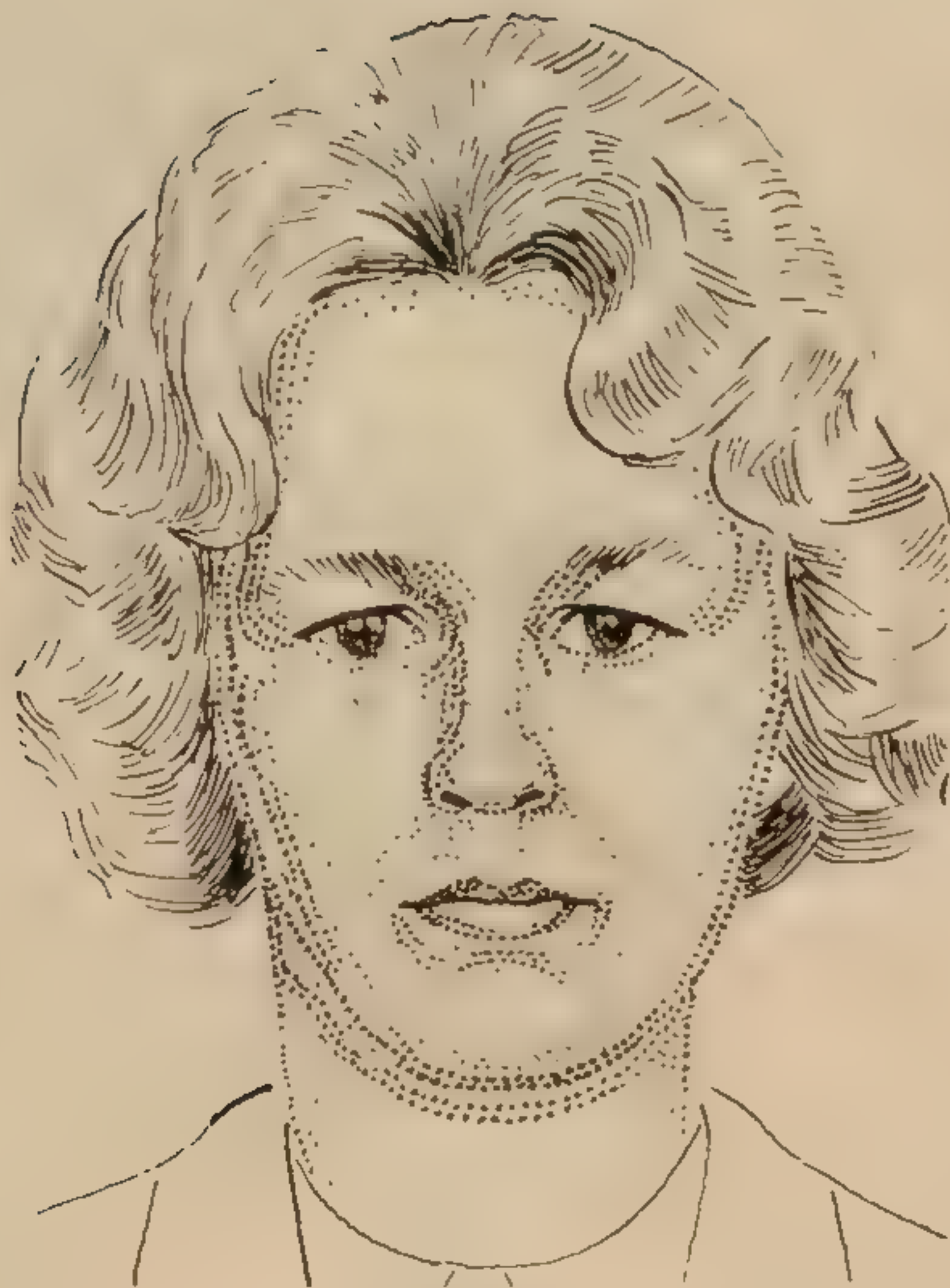


155



156

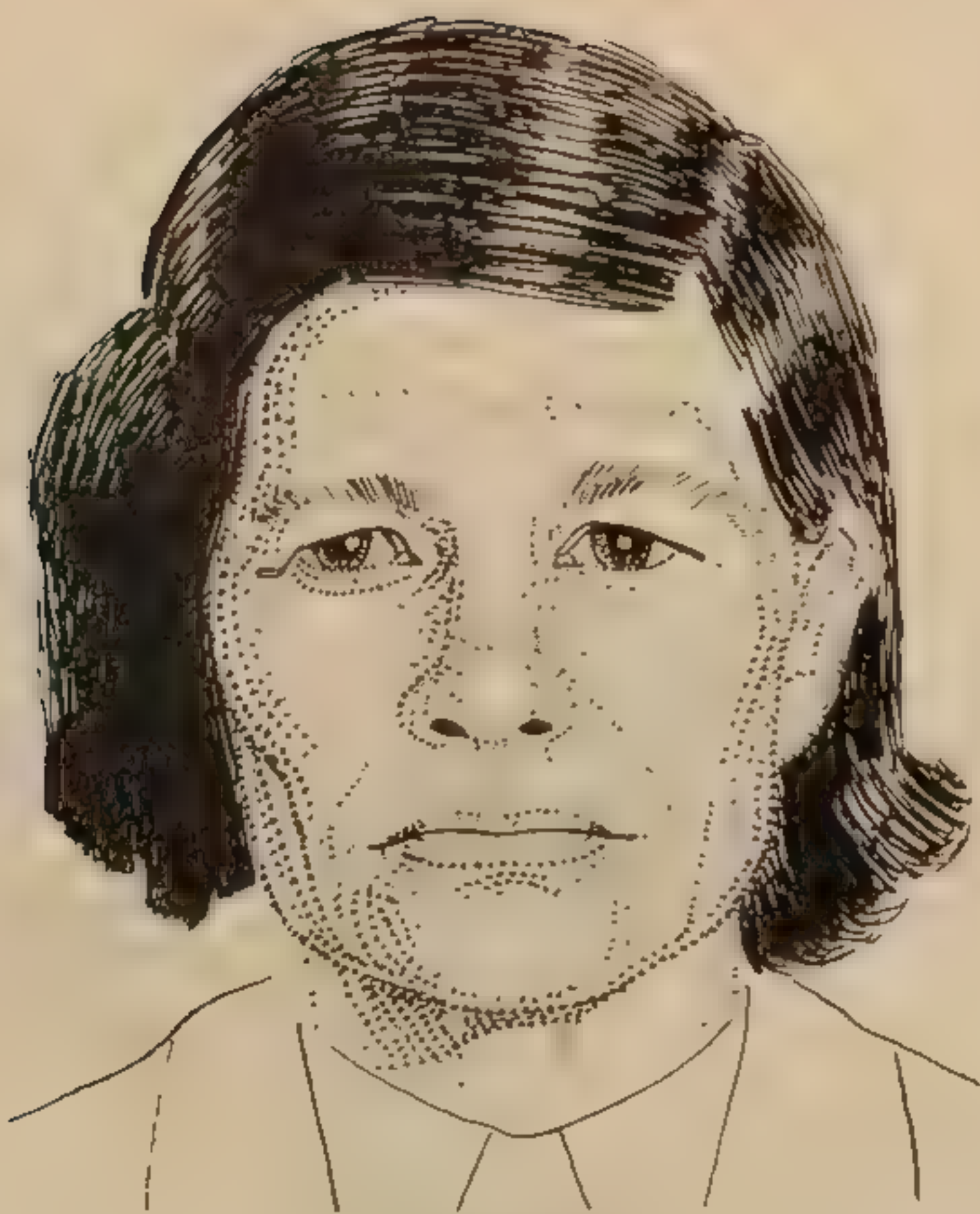




157



158



159



160





161



162

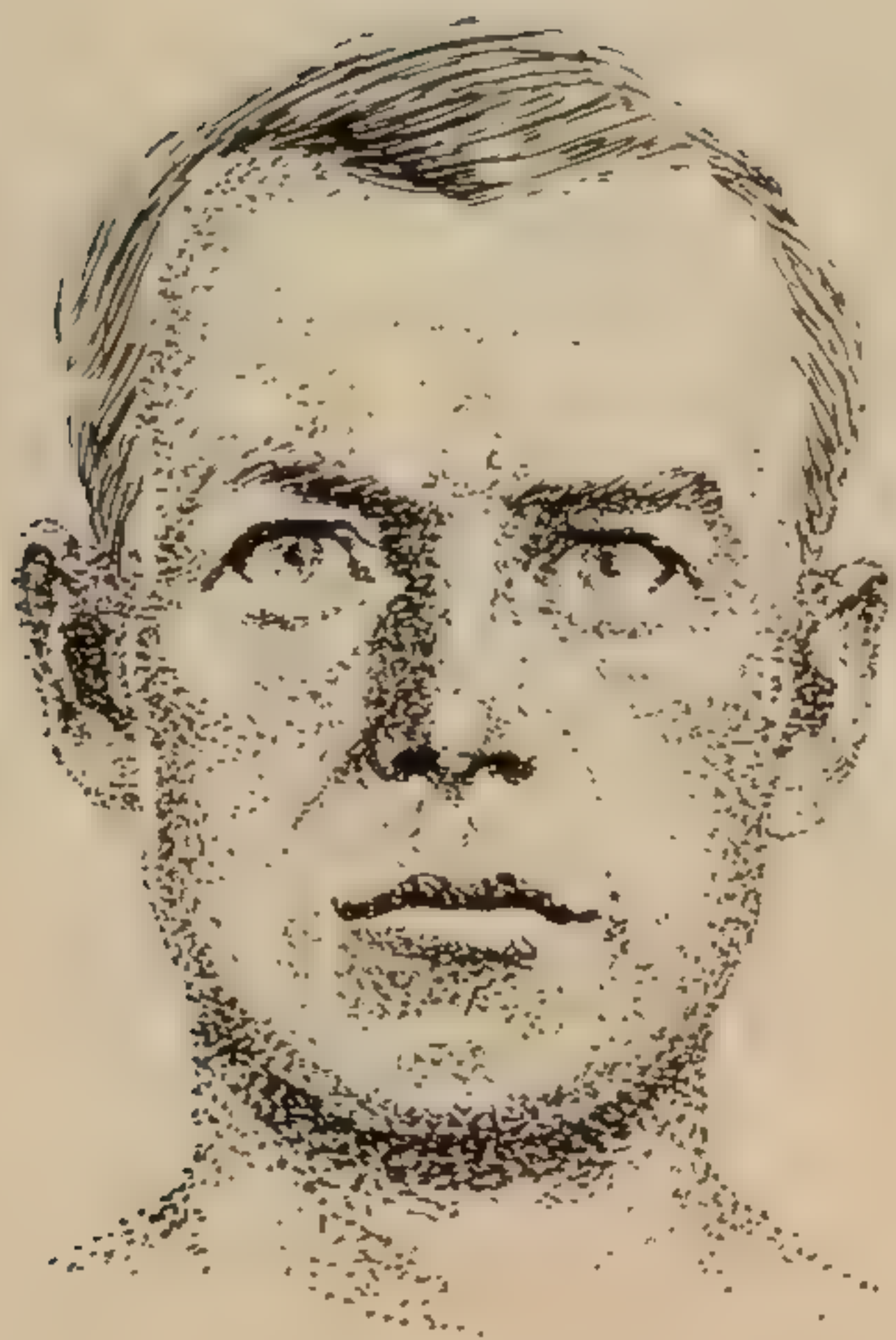


163



164

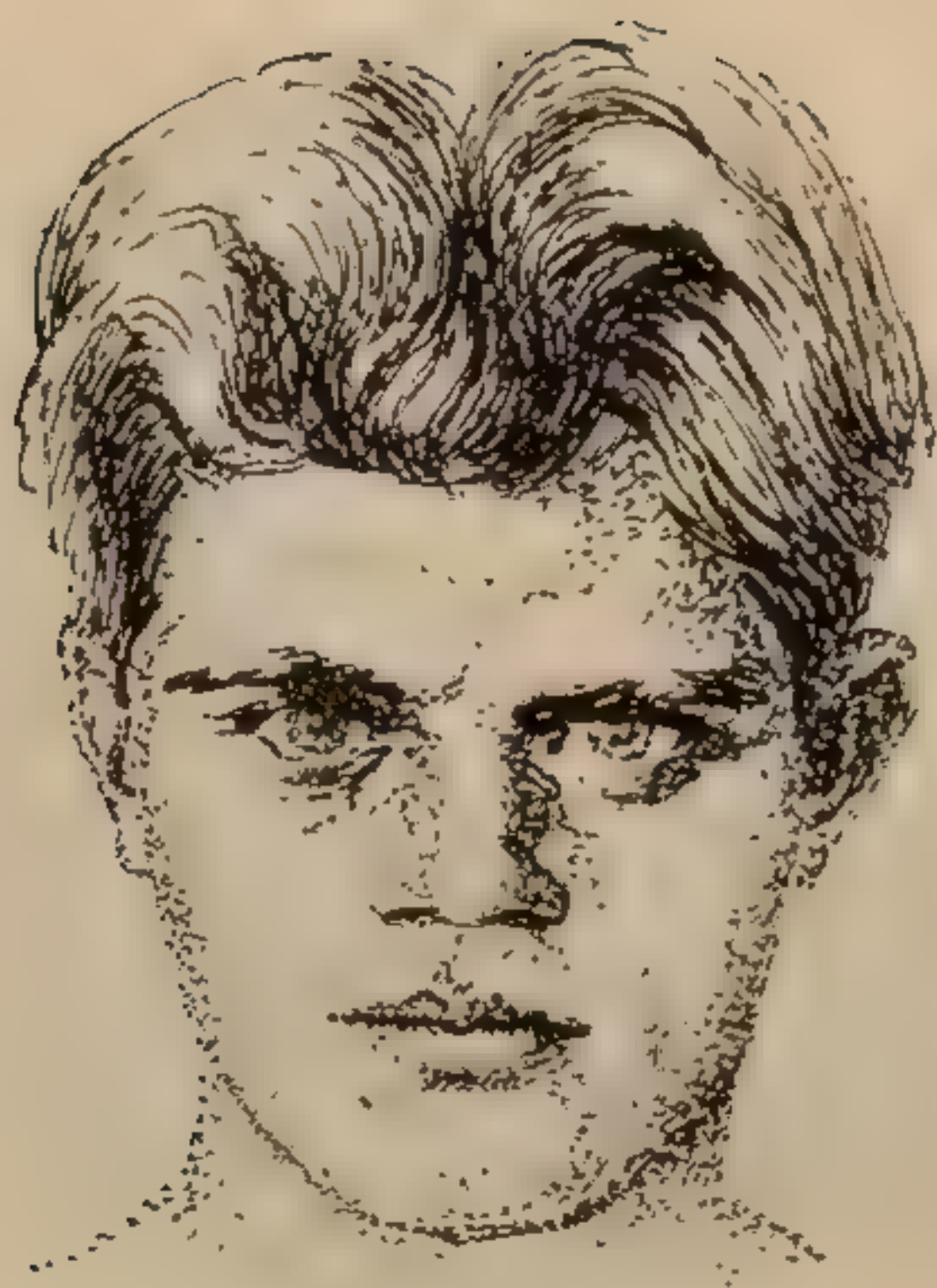




165



166



167



168





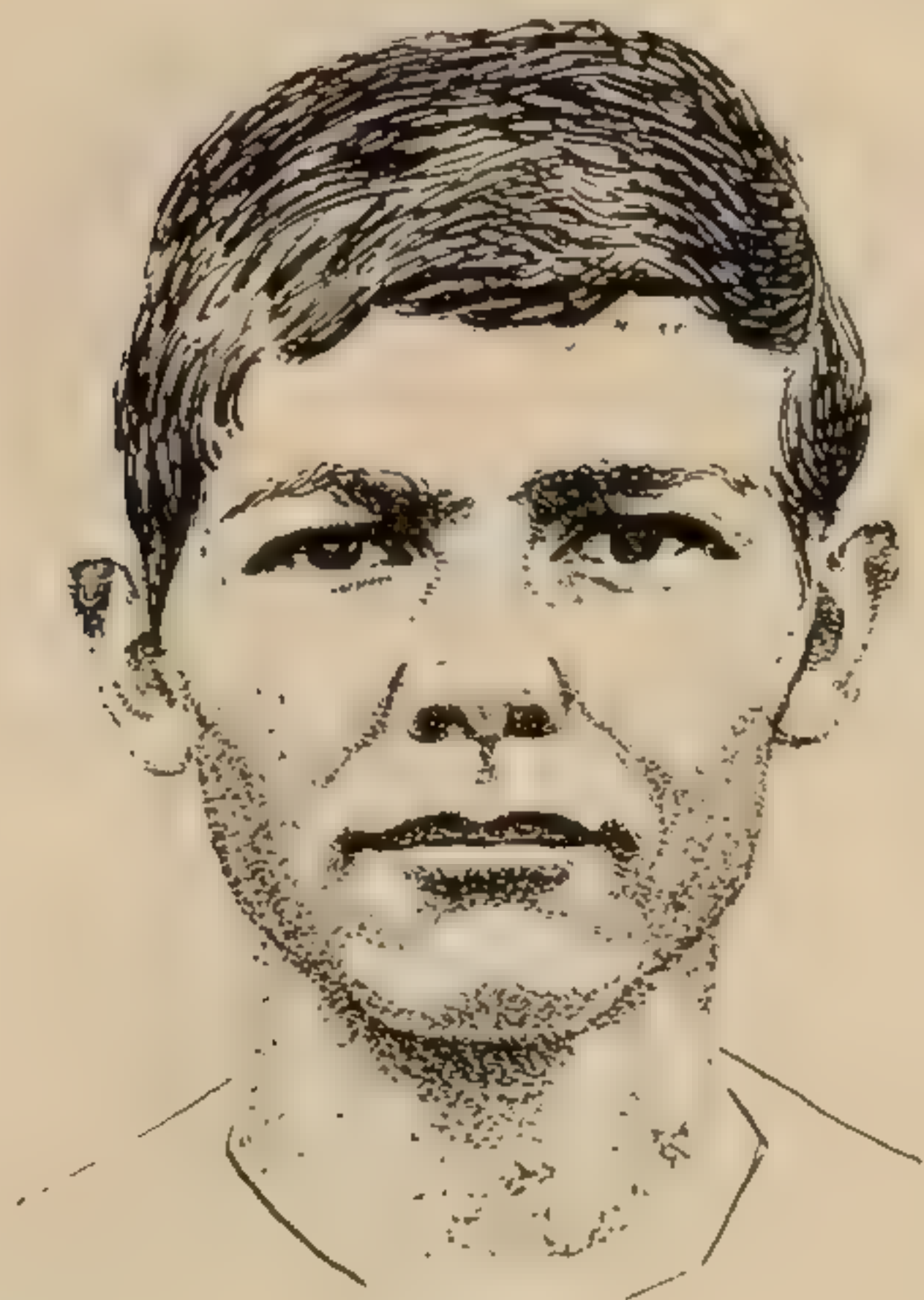
169



170



171

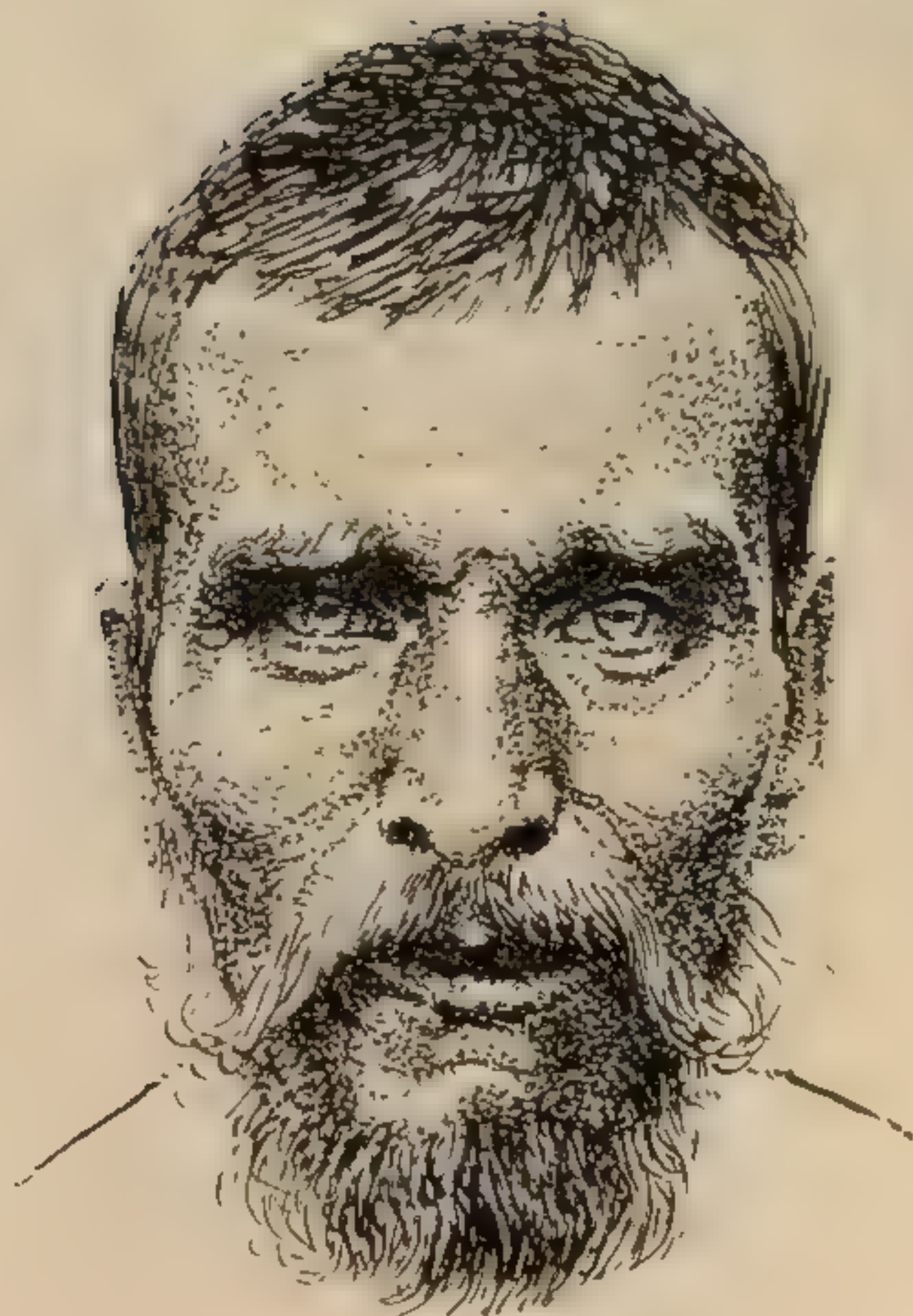


172





173



174



175



176





177



178

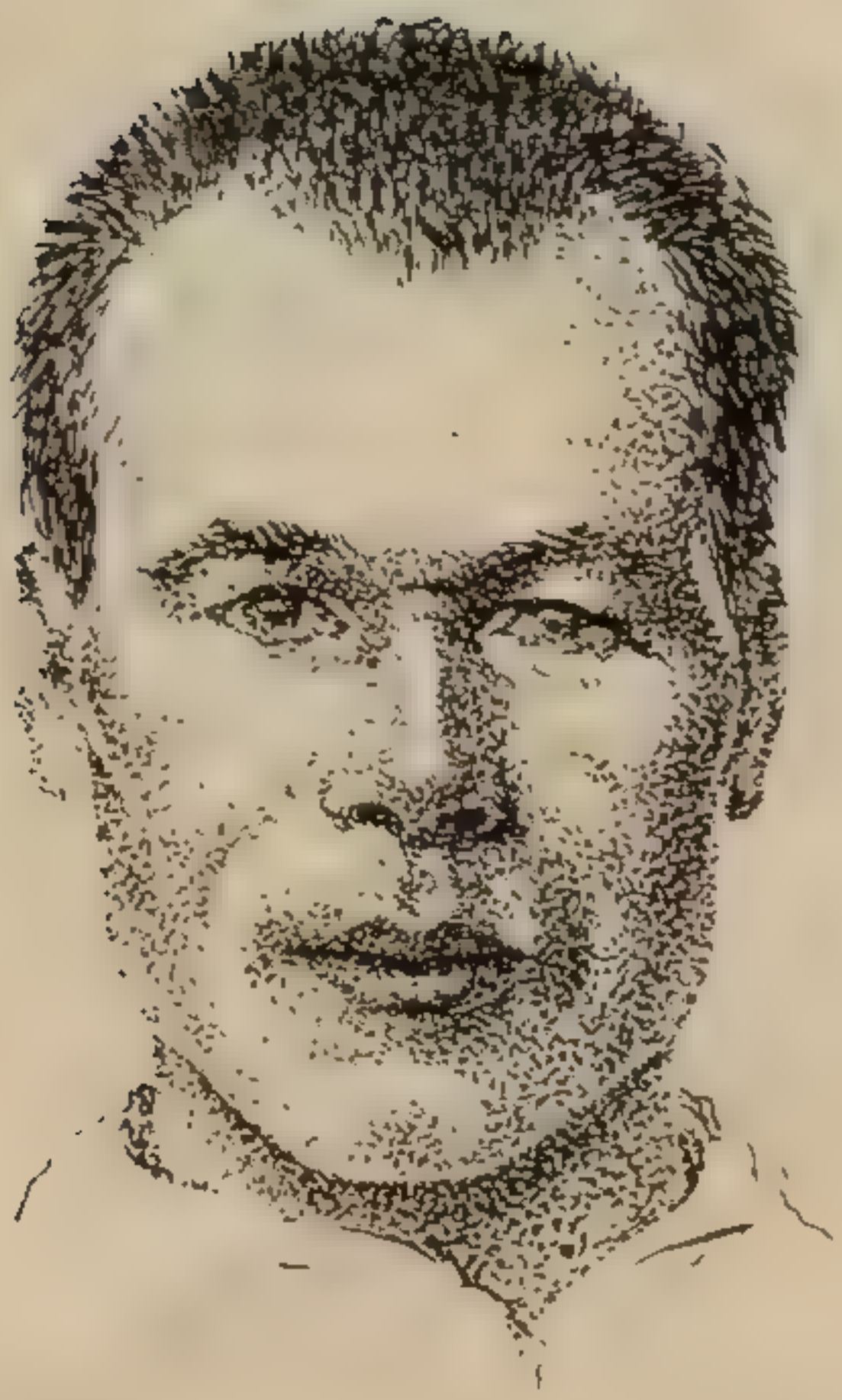


179



180





181



182



183



184





185



186

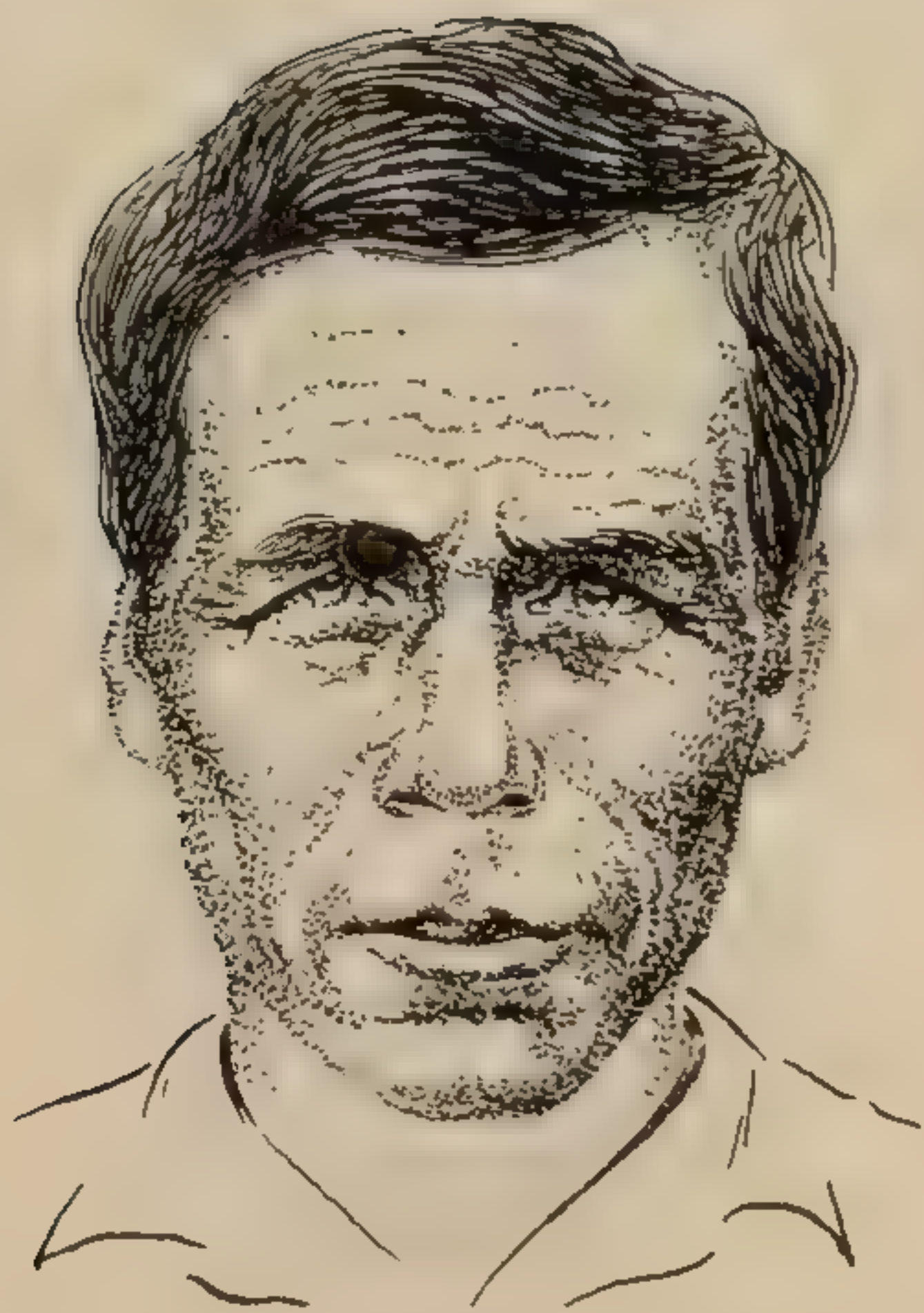


187



188





189



190



191

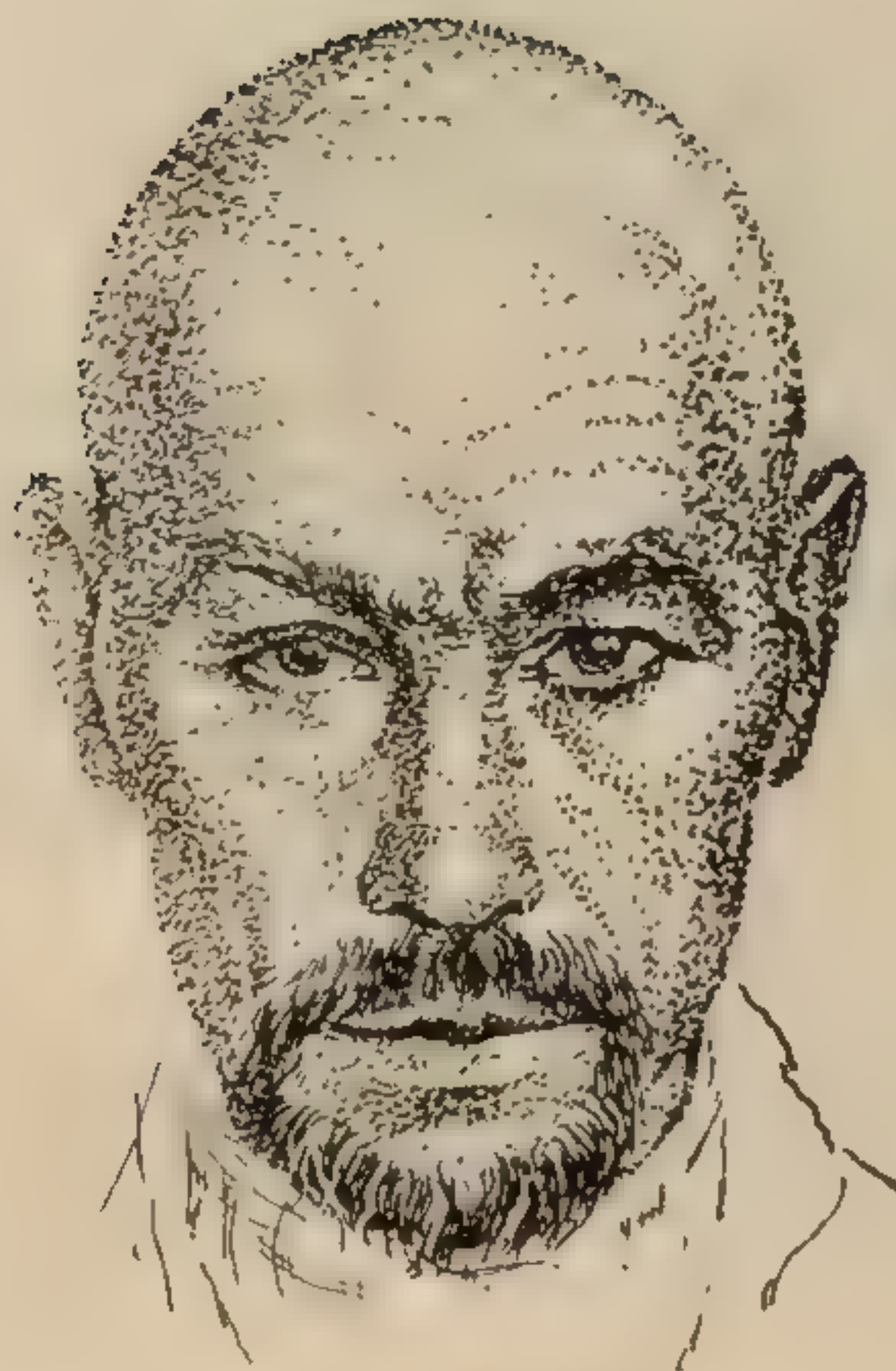


192

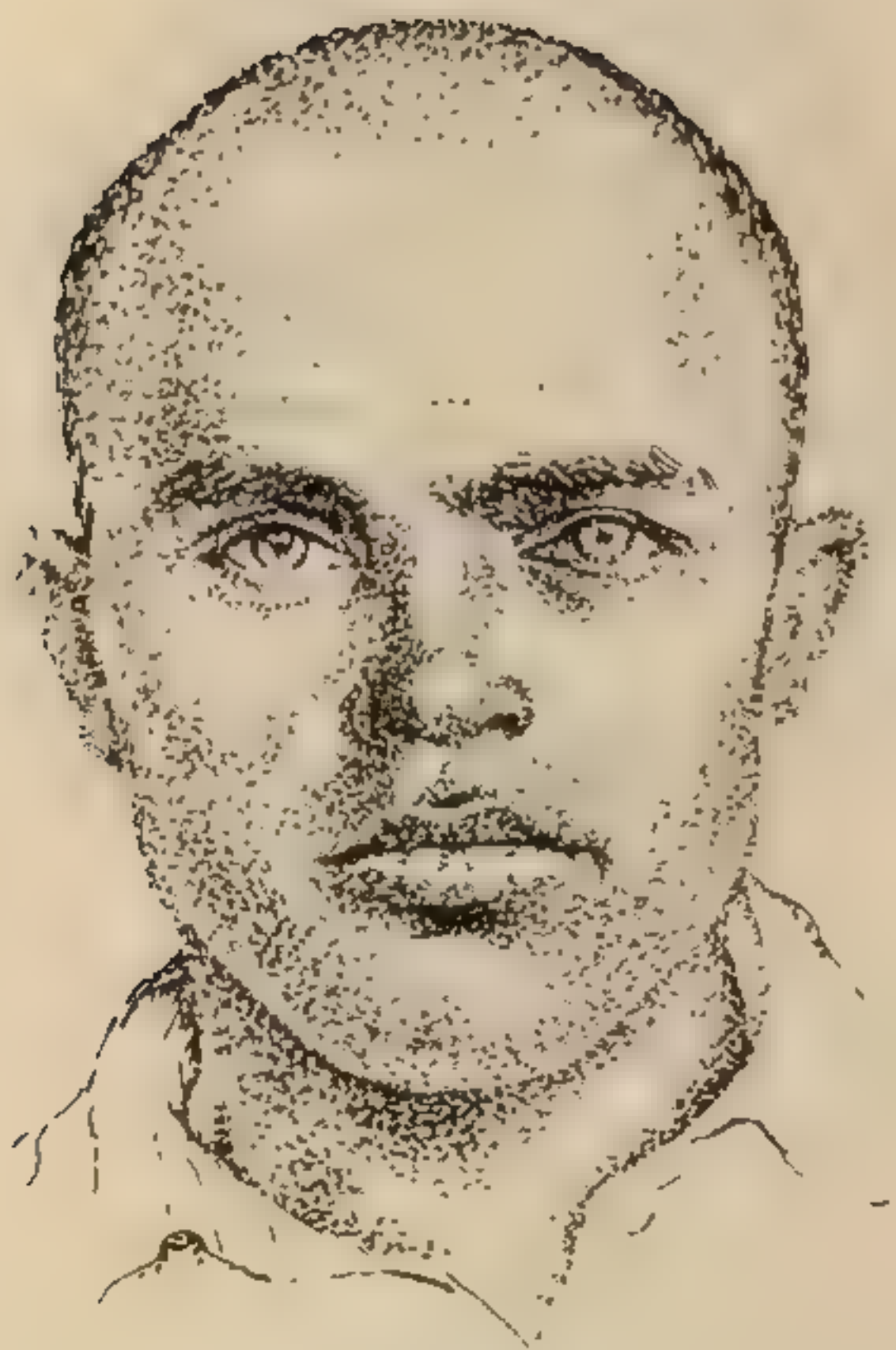




193



194

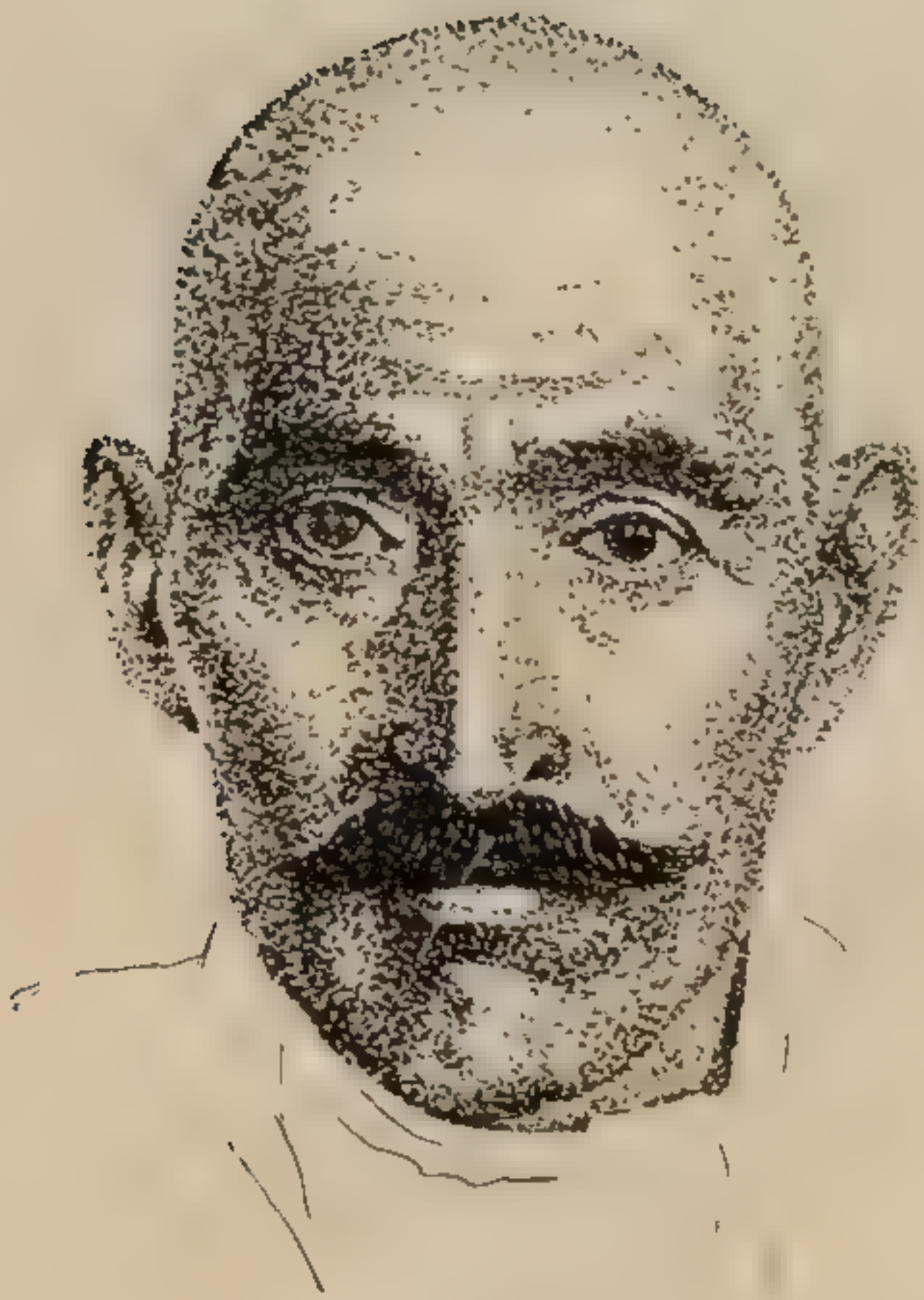


195



196

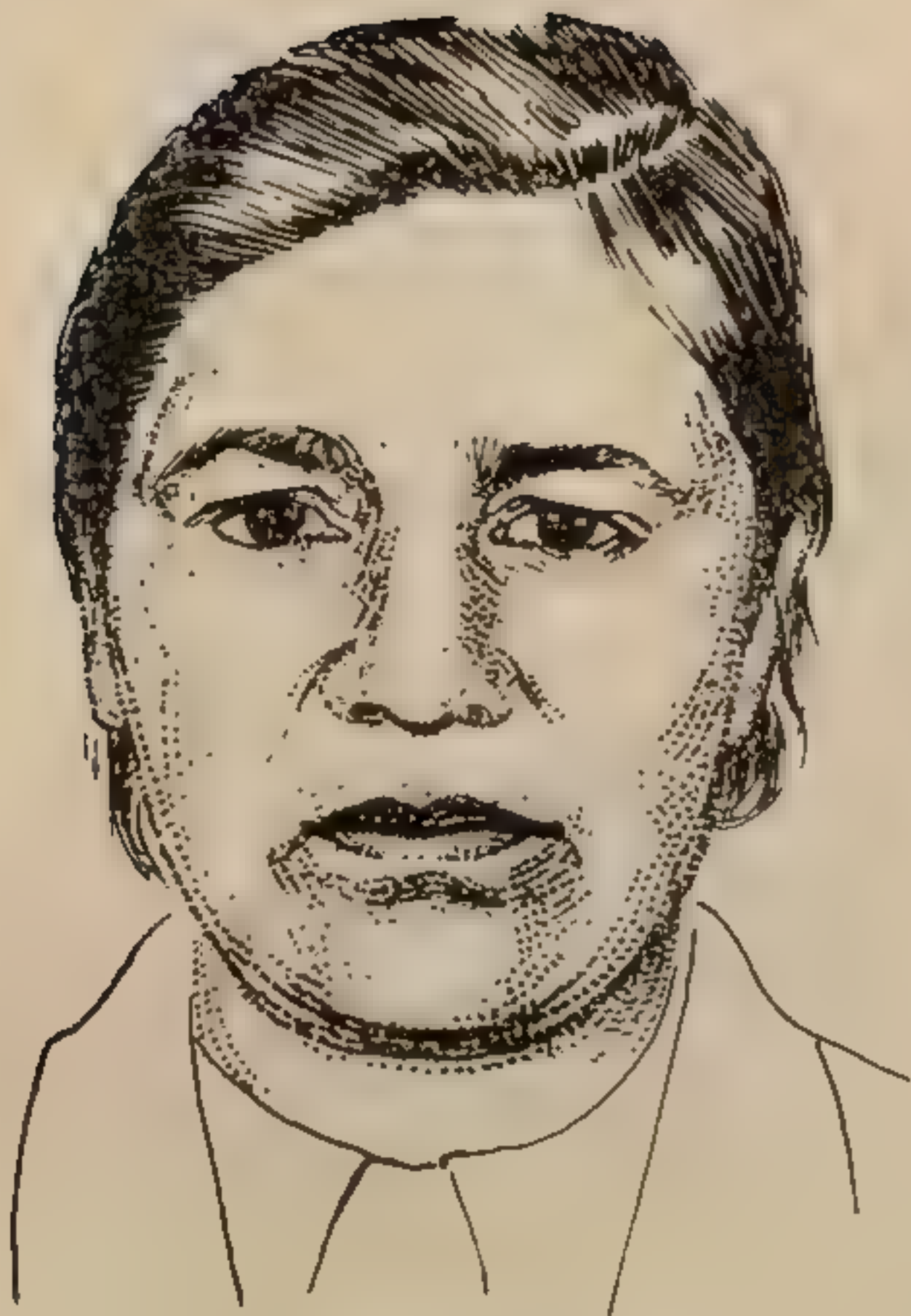




197



198



199



200

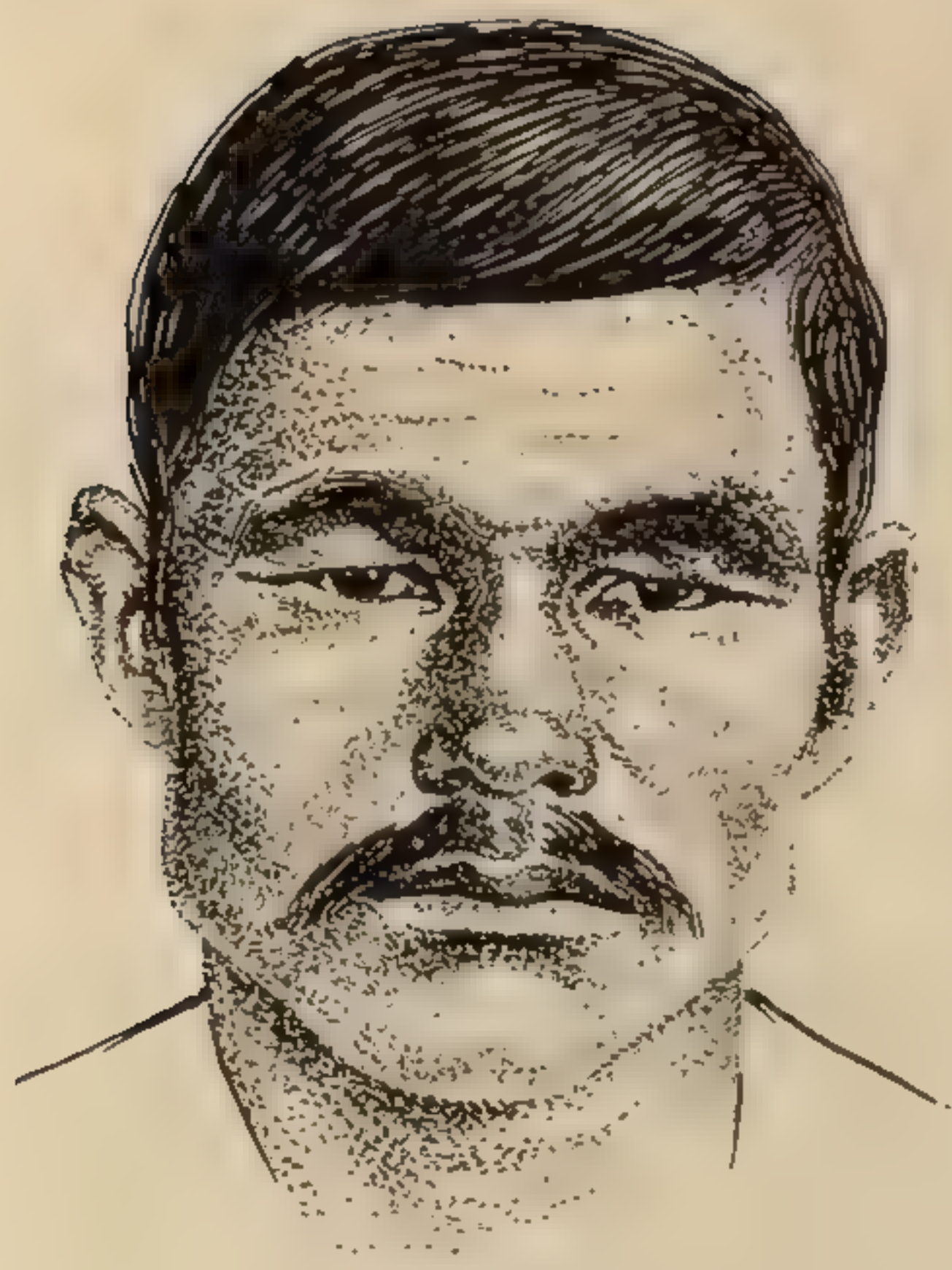




201



202

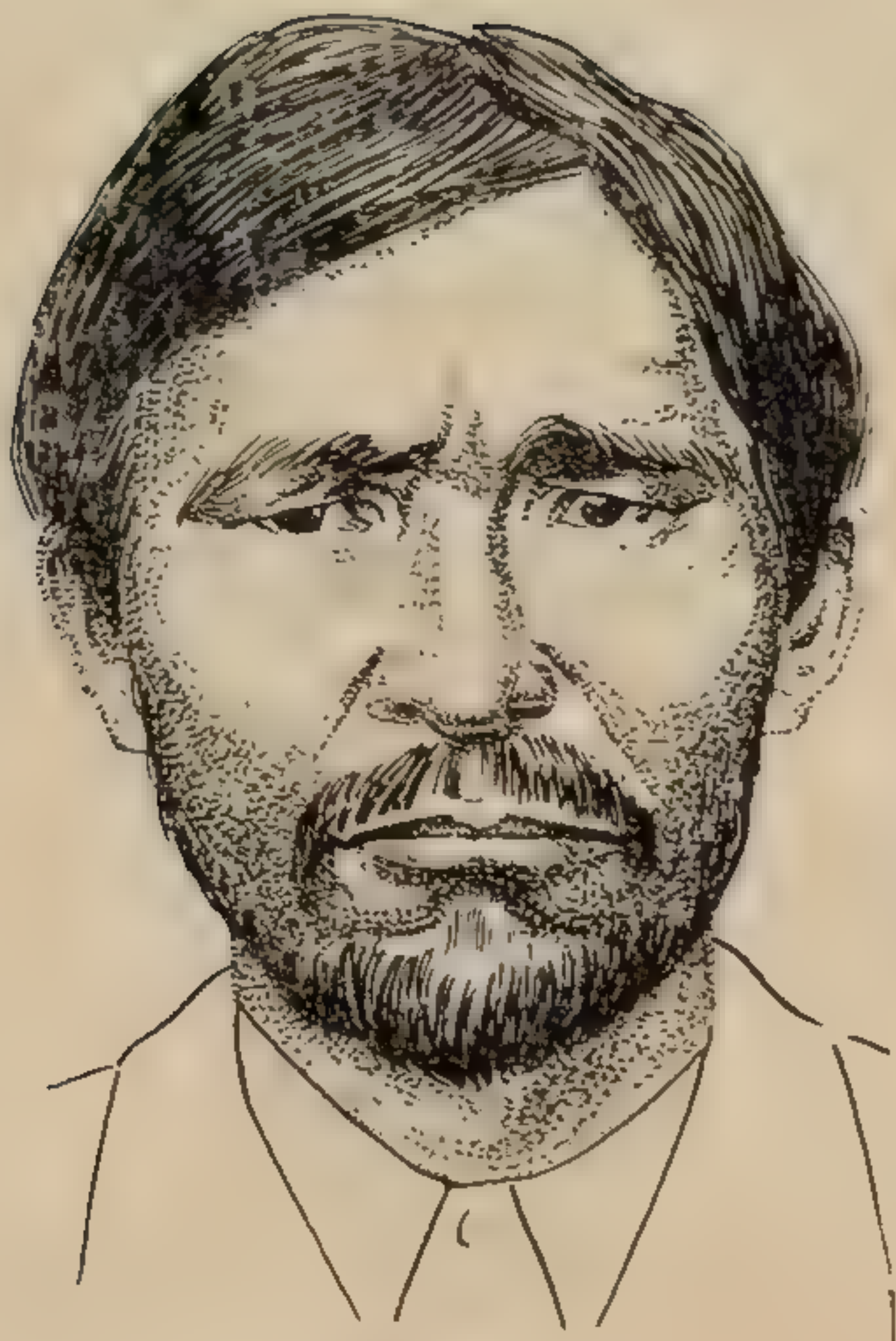


203



204





205



206



207

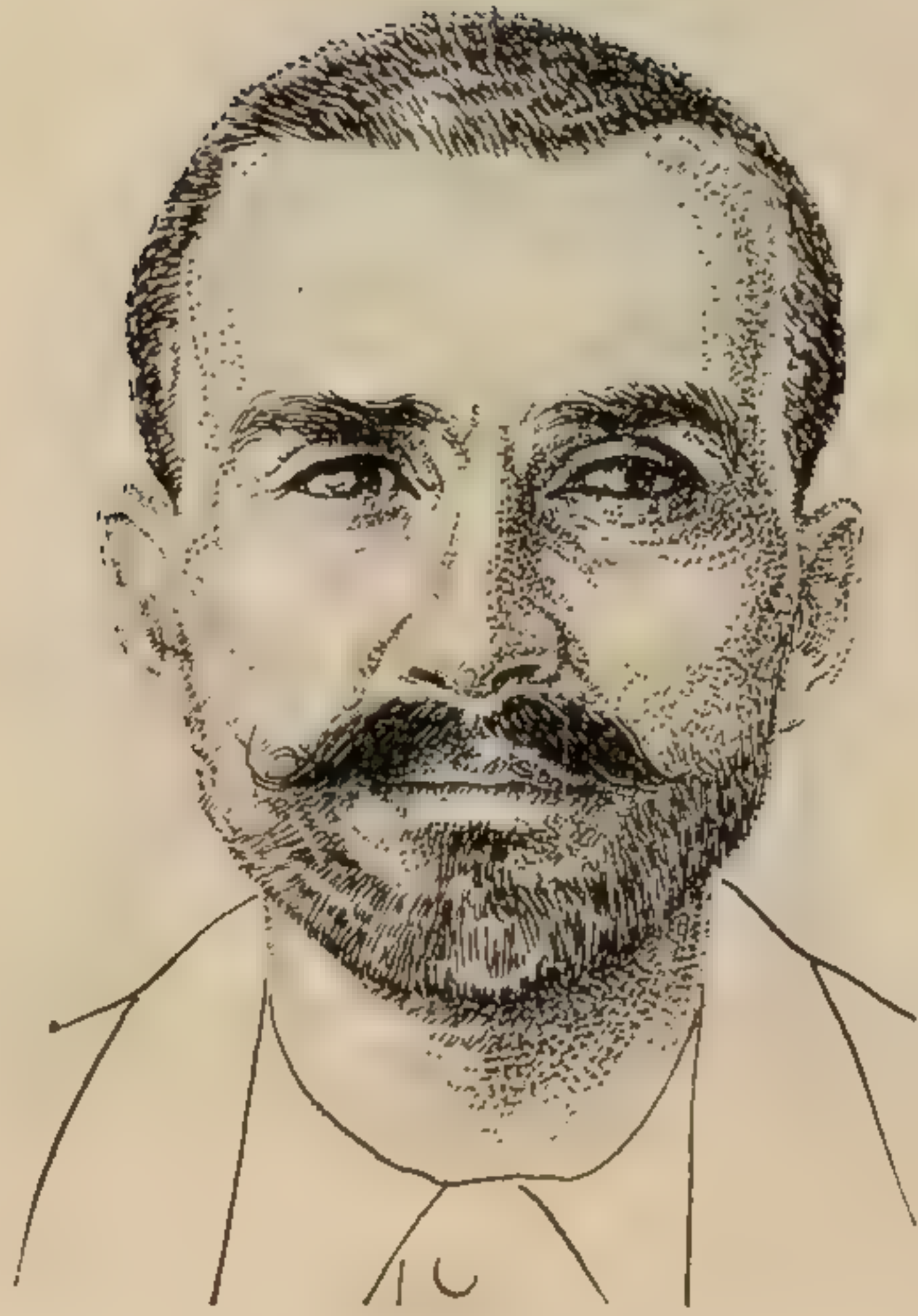


208





209



210



211



212

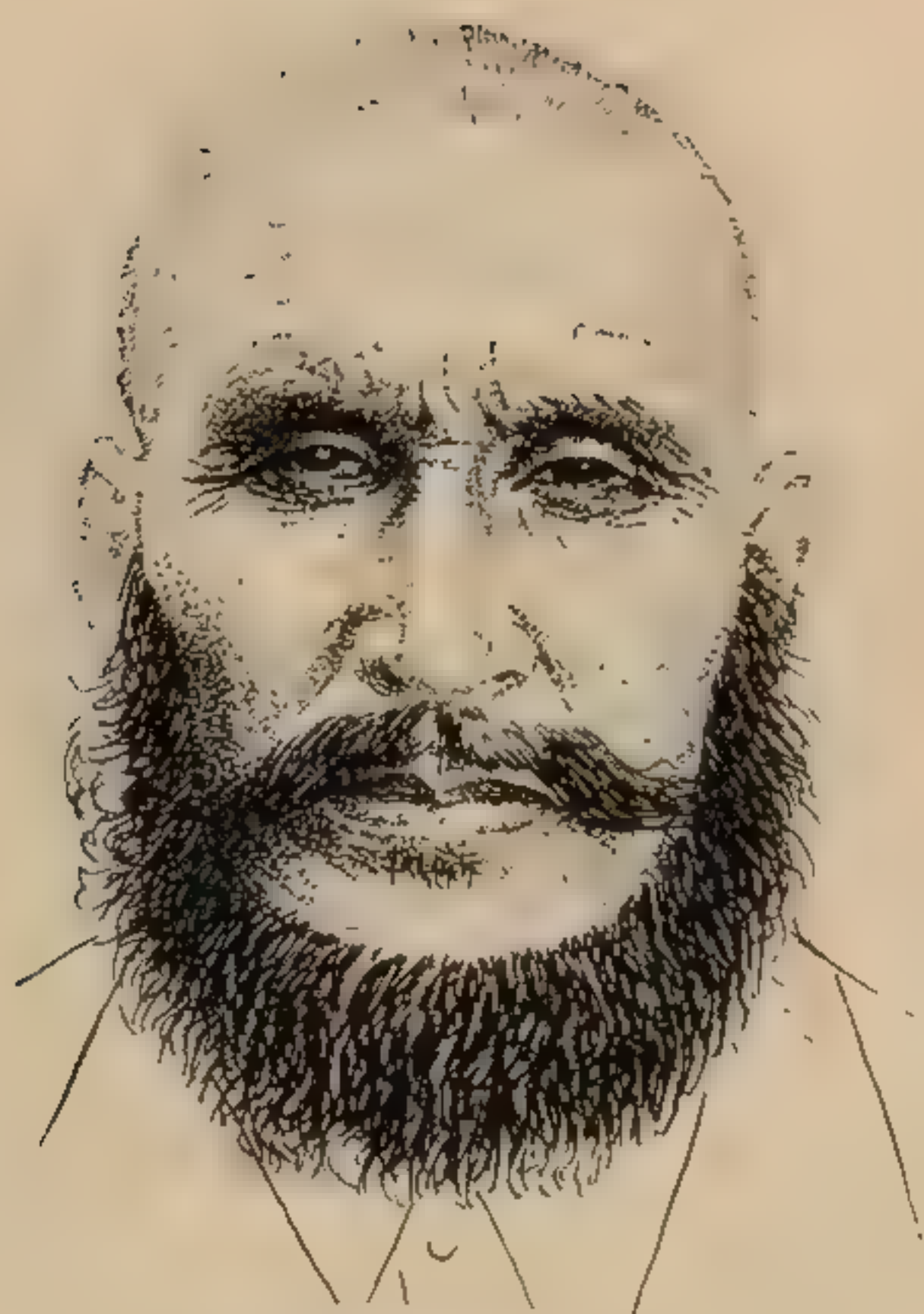




213



214



215

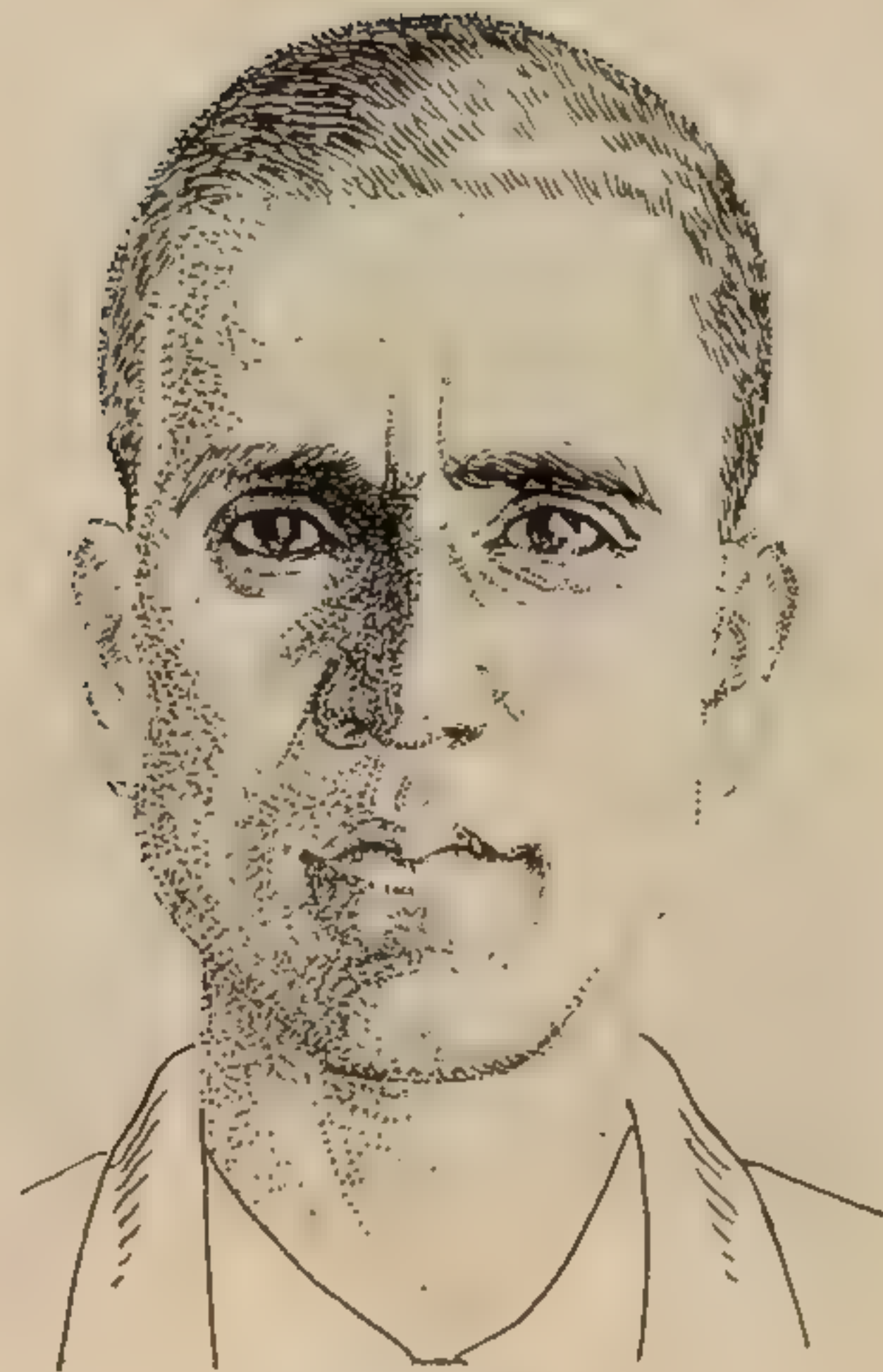


216





217



218



219



220





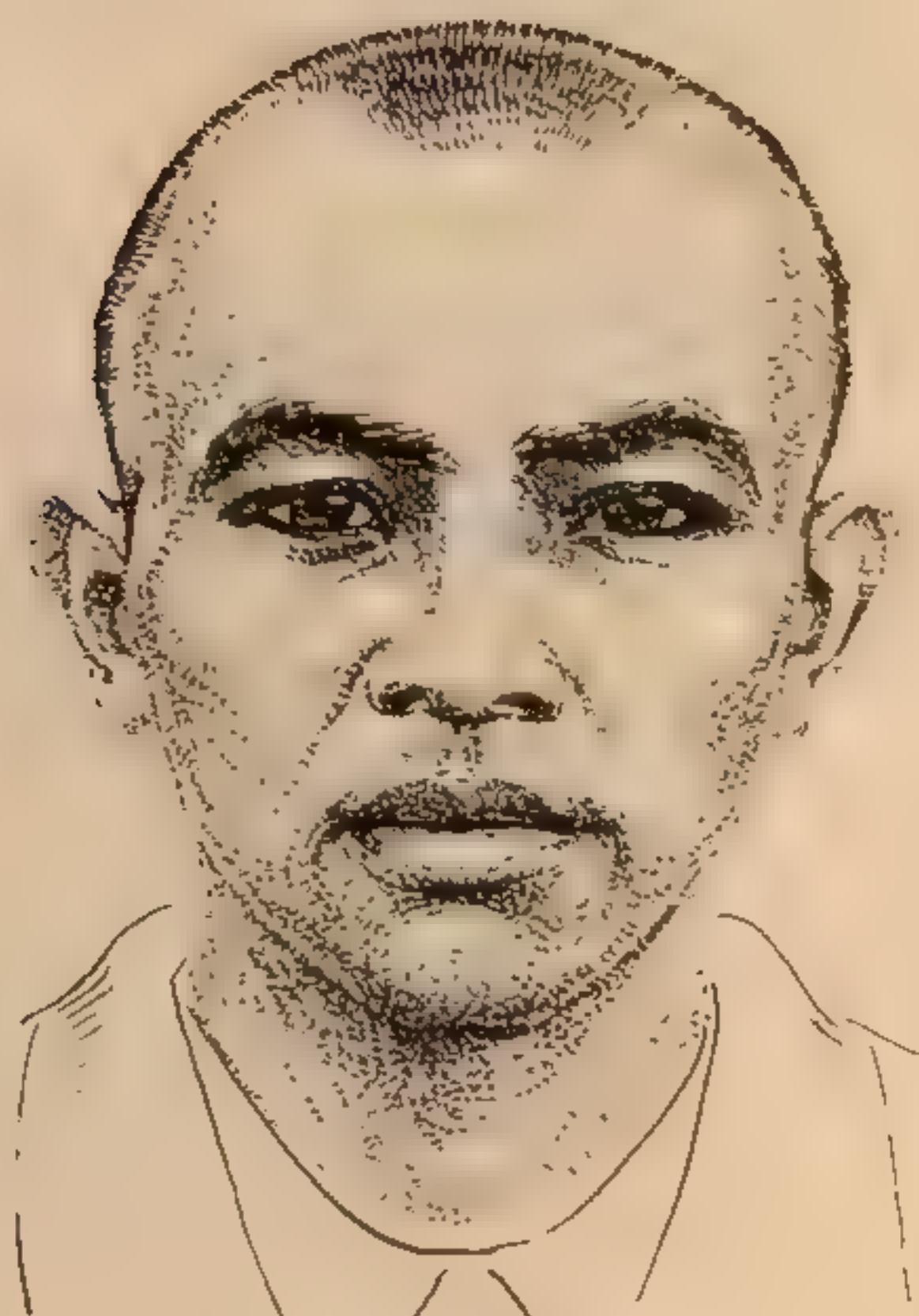
221



222

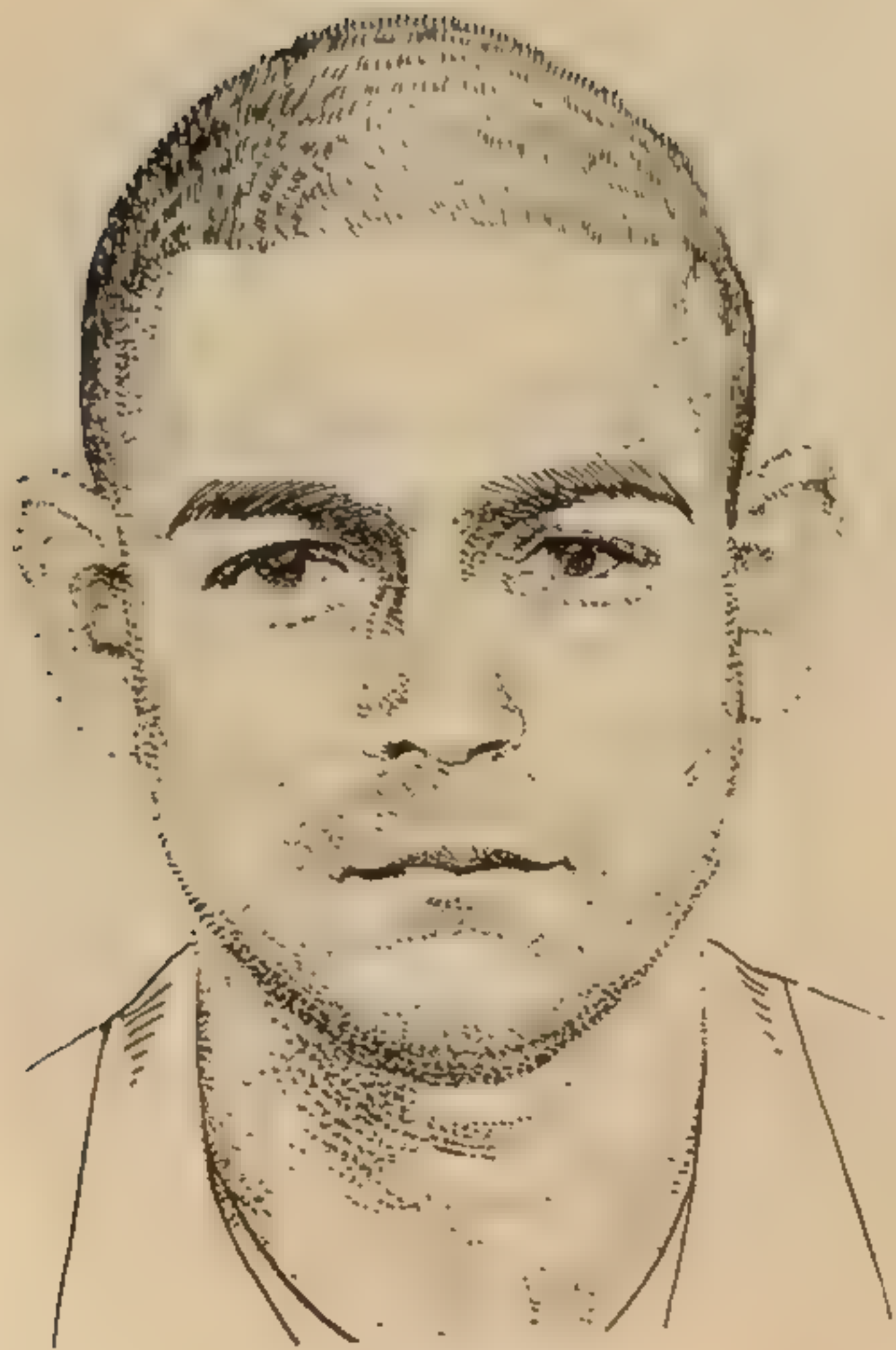


223

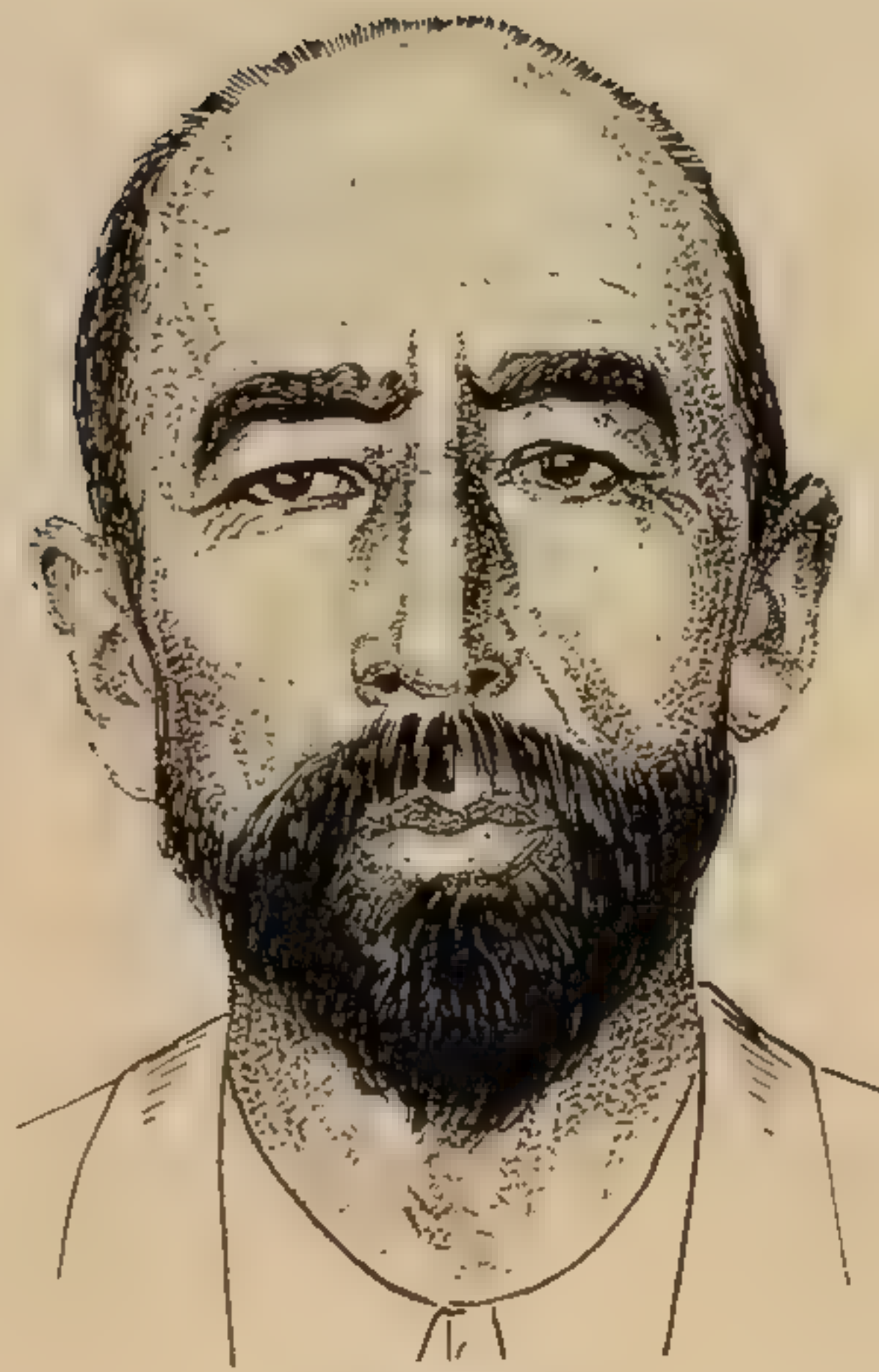


224





225



226



227



228





229



230

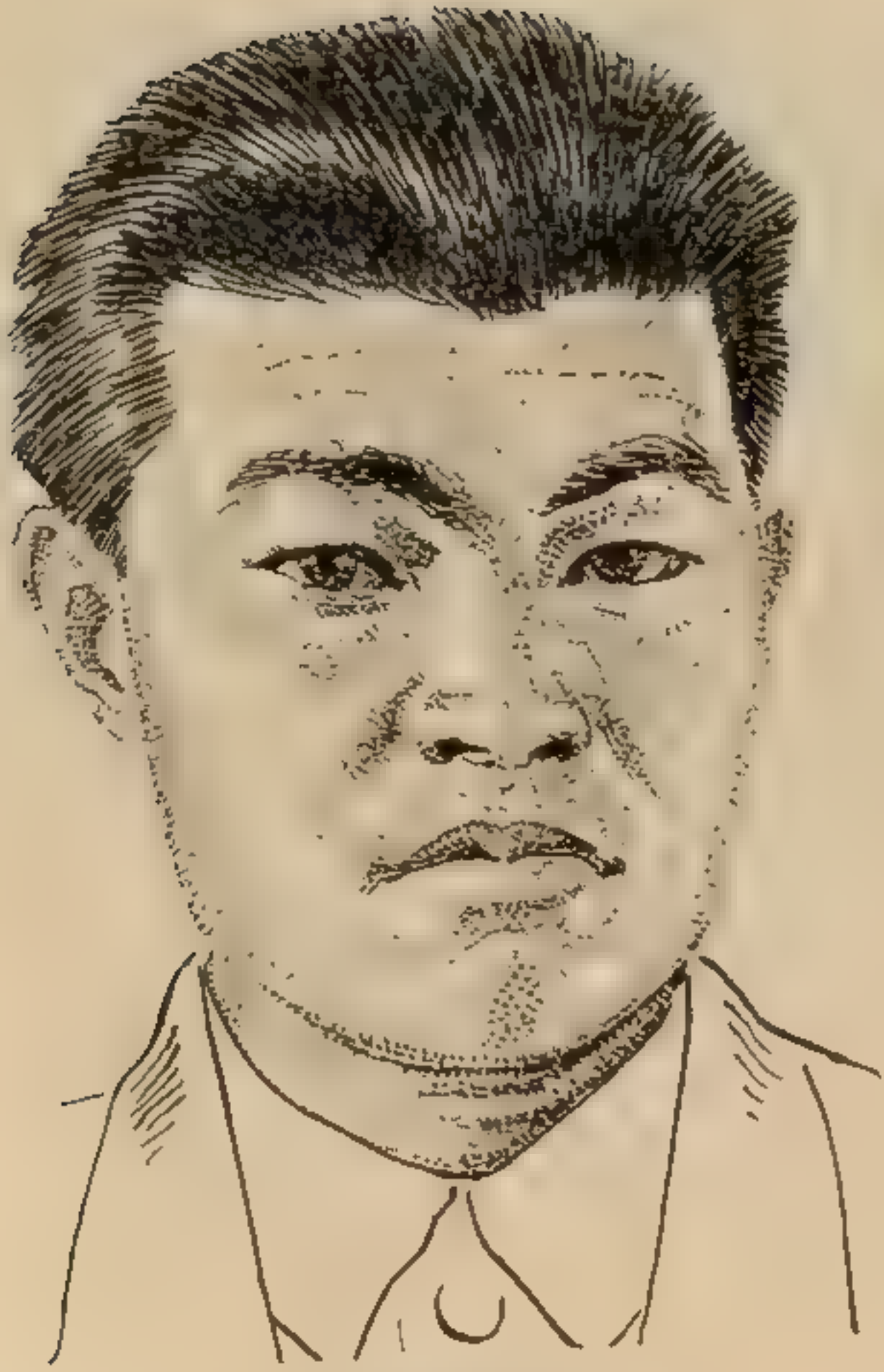


231



232





233



234



235

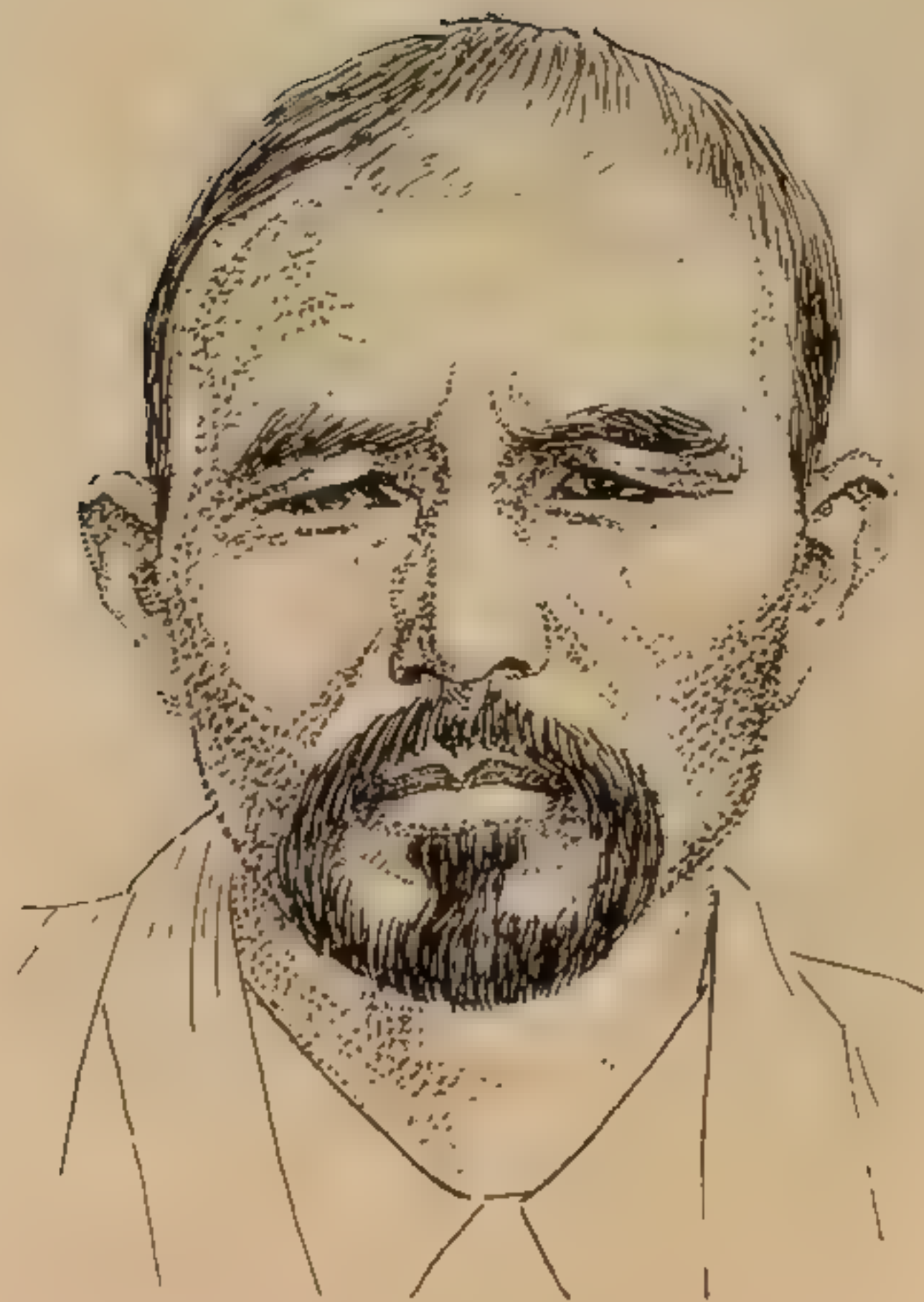


236





237



238



239

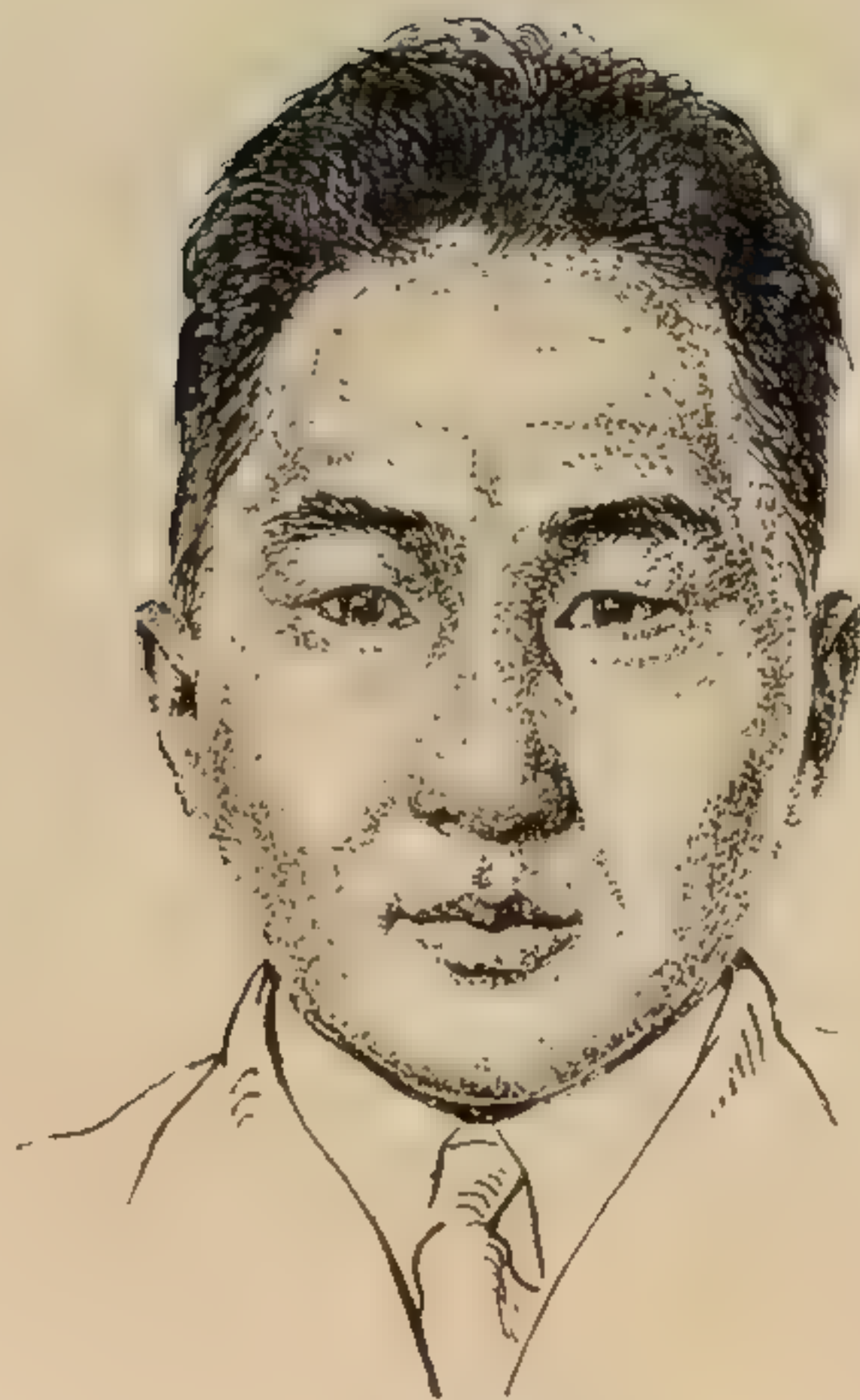


240





241



242

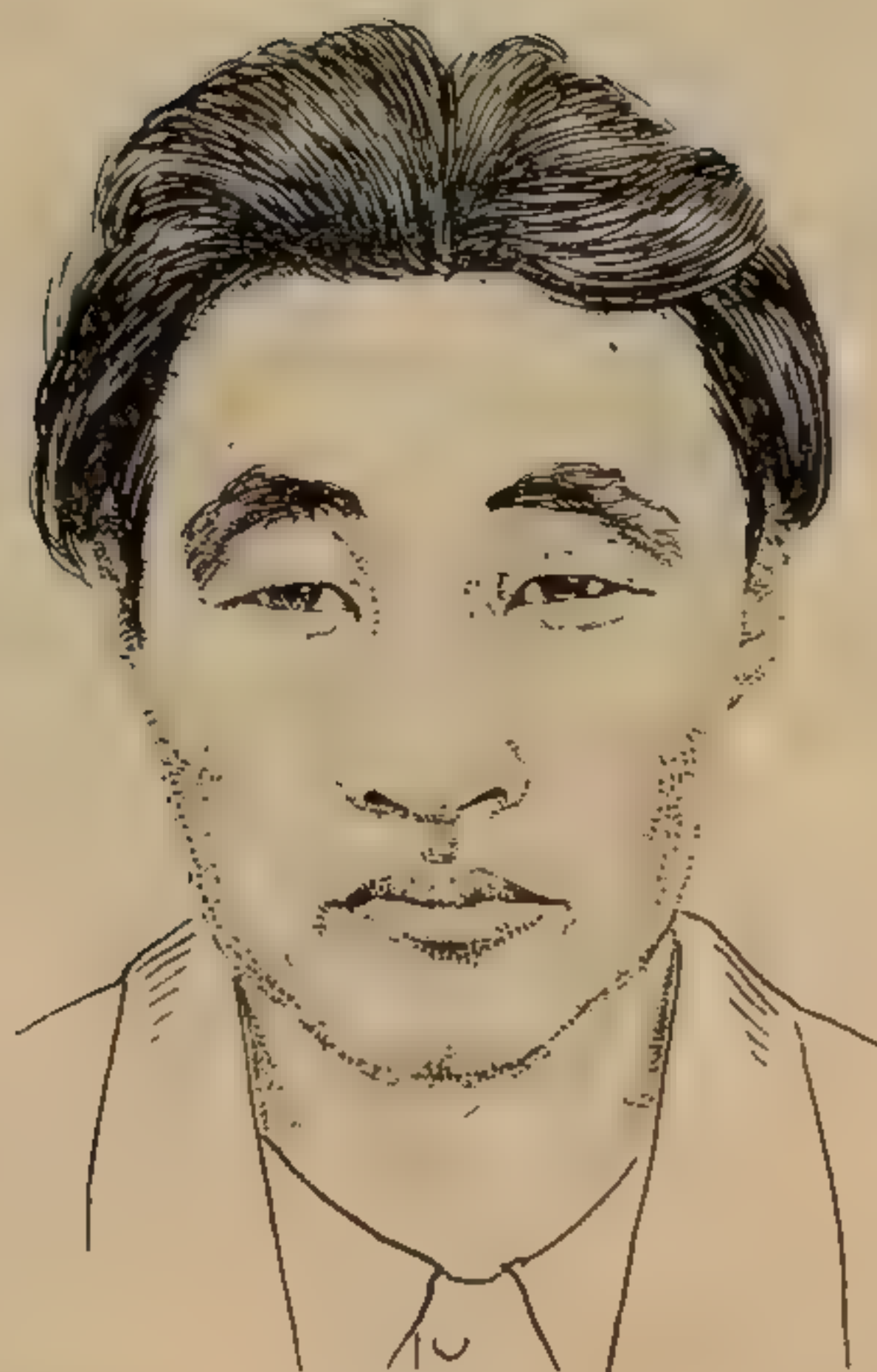


243



244





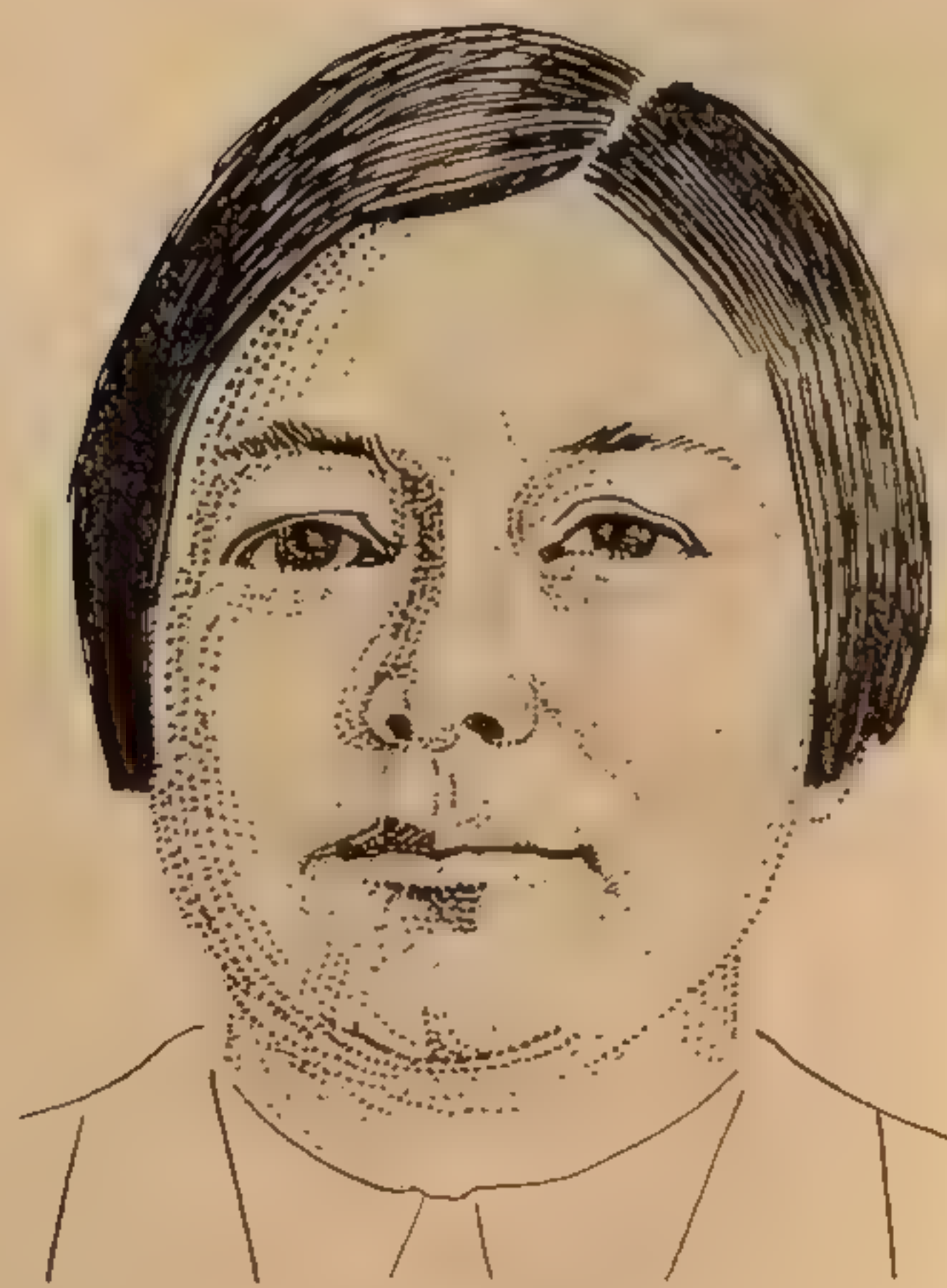
245



246



247



248





249



250

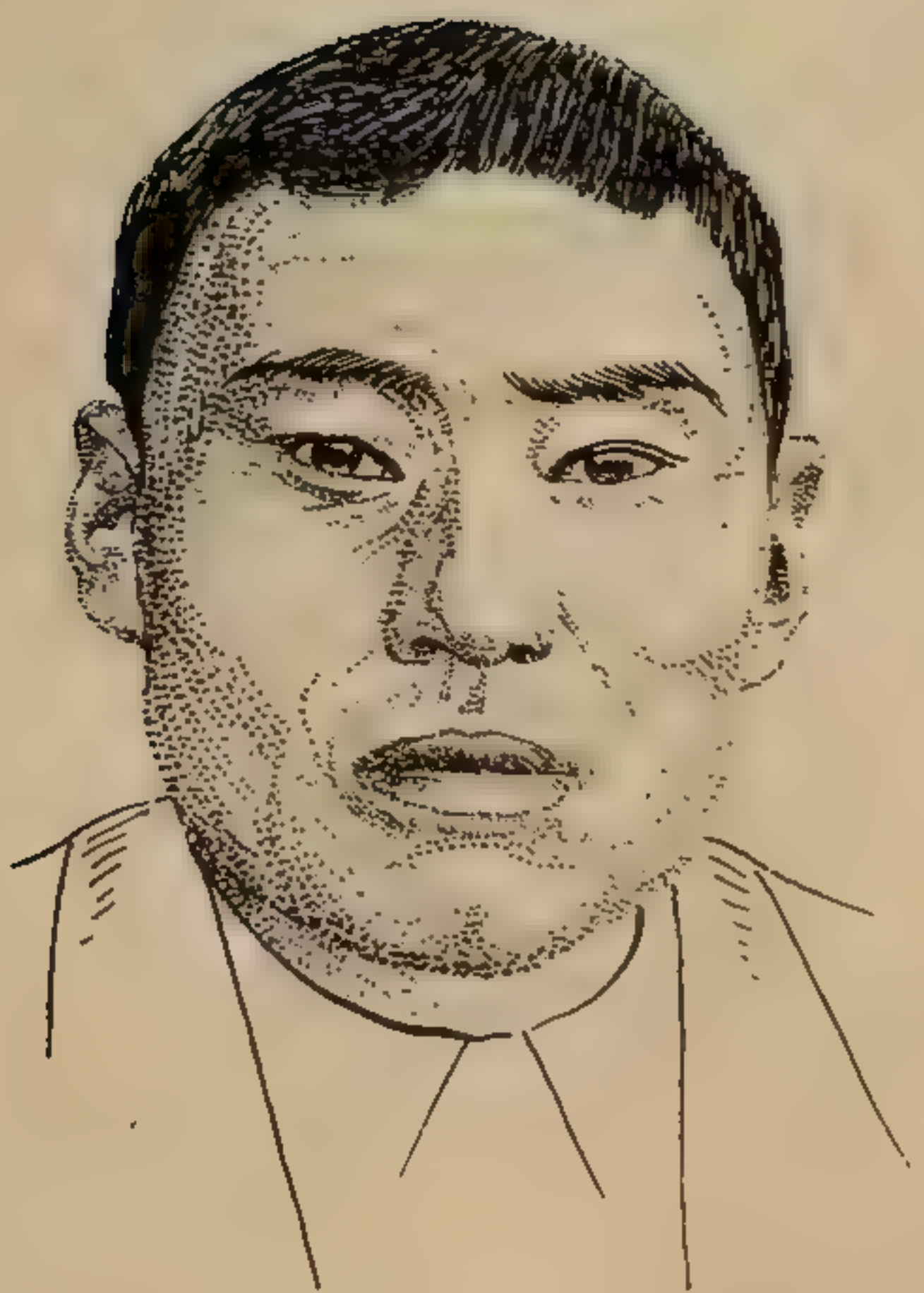


251



252

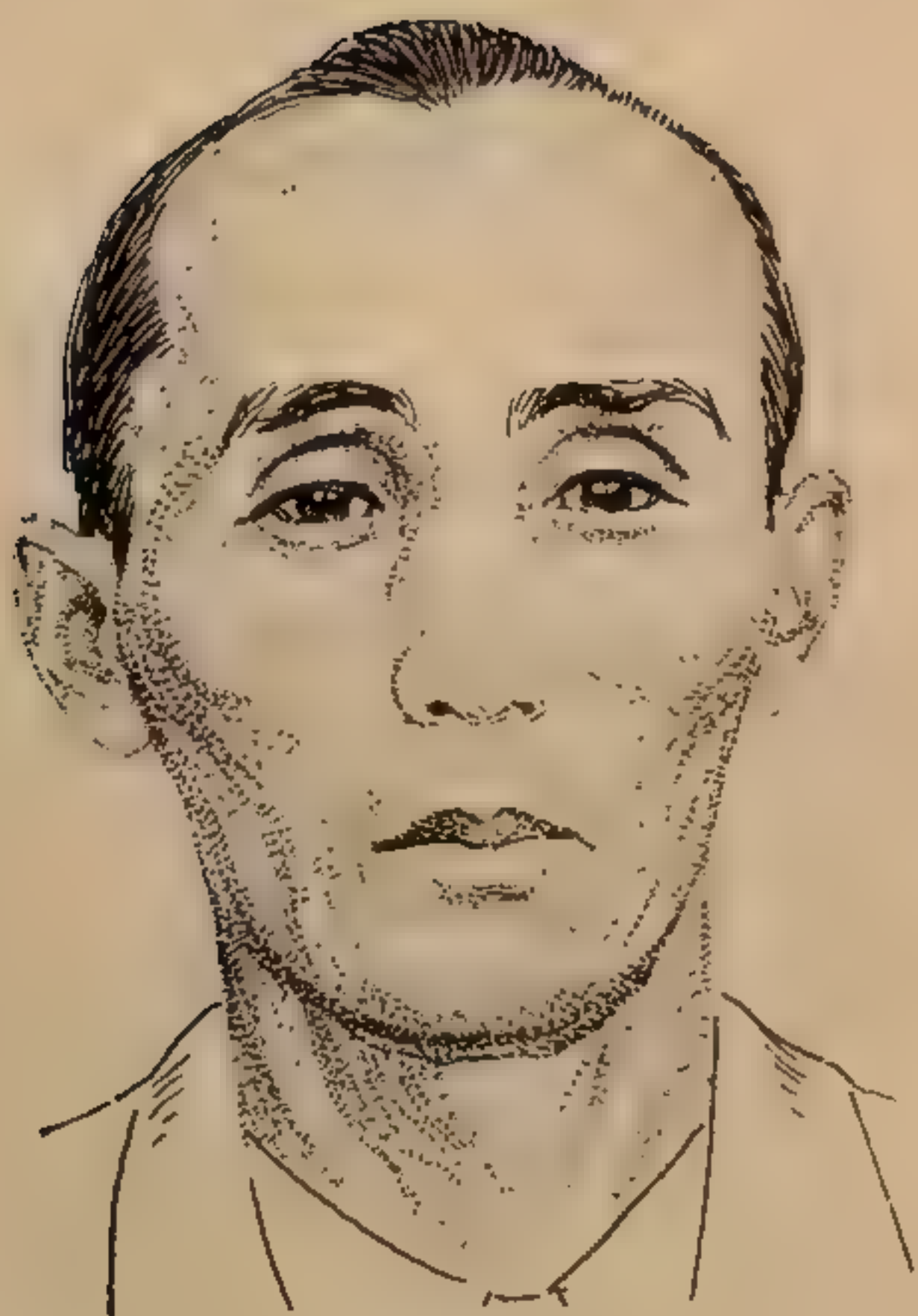




253



254



255



256



## ЭЛЕМЕНТЫ ГОЛОВЫ И ЛИЦА

### 1. ВОЛОСЯНОЙ ПОКРОВ ГОЛОВЫ (ПРИЧЕСКИ МУЖСКИЕ)

- Рис. 1. Волосы очень длинные, прямые, зачесаны вперед и набок.
- Рис. 2. Волосы очень длинные, прямые, зачесаны вперед.
- Рис. 3. Волосы очень длинные, волнистые, зачесаны набок.
- Рис. 4. Волосы вьющиеся, длинные.
- Рис. 5—7. Волосы вьющиеся, средней длины.
- Рис. 8. Волосы вьющиеся, короткие.
- Рис. 9—11. Линия роста волос извилистая, волосы прямые, средней длины, зачесаны назад и набок.
- Рис. 12. Линия роста волос извилистая, волосы прямые, средней длины, зачесаны назад.
- Рис. 13. Линия роста волос извилистая, волосы прямые, жесткие, средней длины, зачесаны назад.
- Рис. 14. Линия роста волос извилистая, волосы прямые, средней длины, зачесаны назад и набок.
- Рис. 15. Линия роста волос извилистая, волосы прямые, средней длины, зачесаны назад.
- Рис. 16. Линия роста волос извилистая, волосы волнистые, длинные, зачесаны назад, лобные залысины.
- Рис. 17. Линия роста волос извилистая, волосы волнистые, средней длины, зачесаны назад.
- Рис. 18. Линия роста волос извилистая, волосы волнистые, средней длины, зачесаны назад.
- Рис. 19. Линия роста волос извилистая, волосы очень короткие, лобные залысины.
- Рис. 20. Линия роста волос изломанная, волосы прямые, жесткие, длинные, зачесаны назад.
- Рис. 21—23. Линия роста волос изломанная, волосы прямые, средней длины, зачесаны назад.
- Рис. 24. Линия роста волос изломанная, волосы прямые, средней длины, зачесаны назад и набок.
- Рис. 25. Линия роста волос изломанная, волосы волнистые, длинные, зачесаны назад.
- Рис. 26. Линия роста волос изломанная, волосы волнистые, средней длины, зачесаны назад.
- Рис. 27. Линия роста волос изломанная, волосы средней длины, зачесаны назад и набок.
- Рис. 28. Линия роста волос дугообразная, волосы прямые, жесткие, длинные, зачесаны назад.
- Рис. 29. Линия роста волос дугообразная, волосы прямые, средней длины, зачесаны назад.
- Рис. 30. Линия роста волос дугообразная, волосы прямые, короткие, зачесаны назад.
- Рис. 31. Линия роста волос дугообразная, волосы волнистые, длинные, зачесаны назад.
- Рис. 32. Линия роста волос дугообразная, волосы волнистые, средней длины, зачесаны назад.

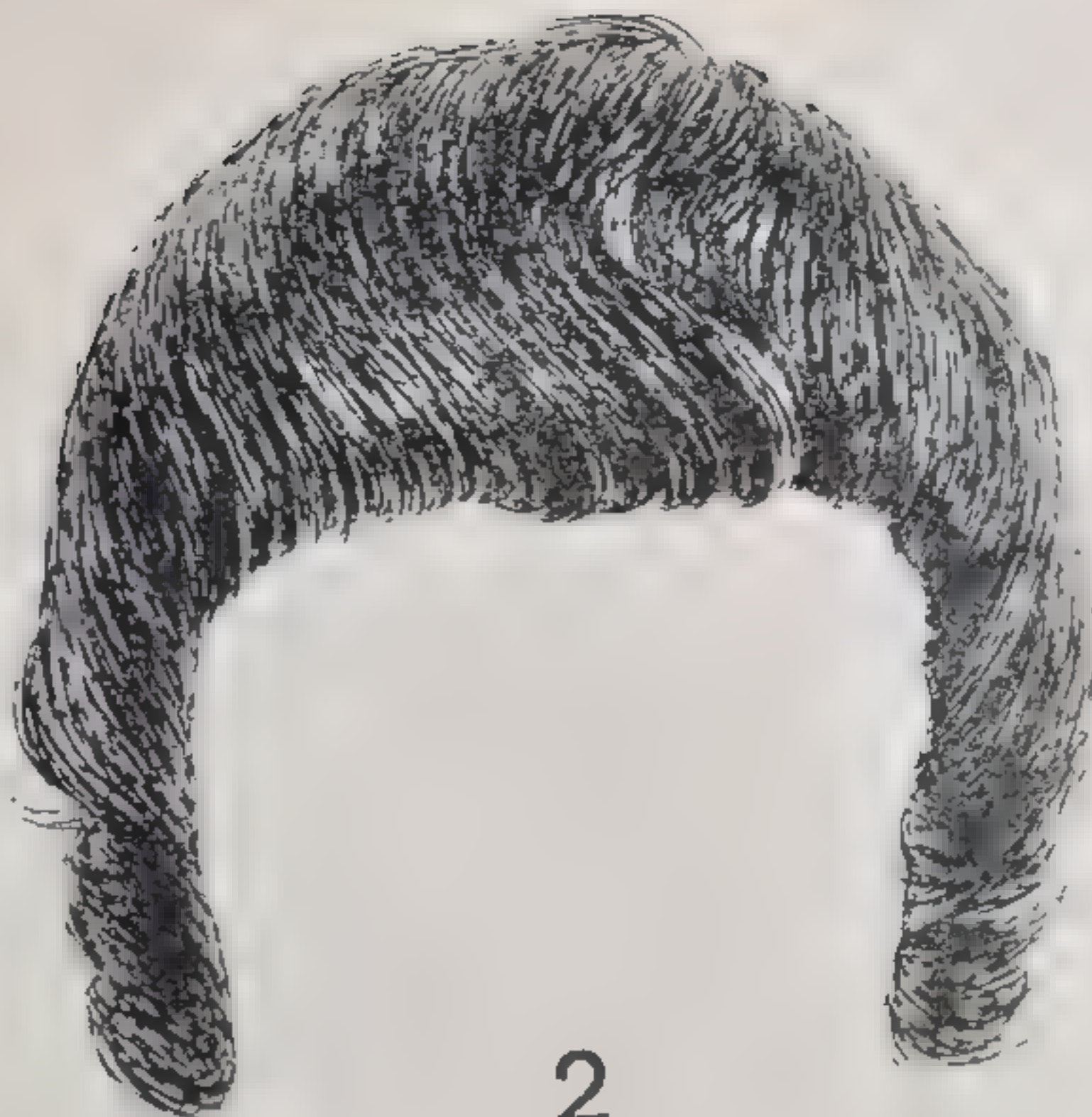


- Р и с. 33—35. Линия роста волос прямая, волосы прямые, длинные, зачесаны назад.
- Р и с. 36—38. Линия роста волос прямая, волосы прямые, средней длины, зачесаны назад.
- Р и с. 39. Линия роста волос прямая, волосы прямые, жесткие, средней длины, зачесаны назад.
- Р и с. 40. Линия роста волос прямая, волосы прямые, средней длины, зачесаны назад и набок.
- Р и с. 41. Волосы, зачесанные вперед, прямые, длинные.
- Р и с. 42. Волосы, зачесанные вперед, прямые, средней длины.
- Р и с. 43. Волосы, зачесанные вперед, прямые, средней длины, лобные залысины.
- Р и с. 44, 45. Волосы, зачесанные вперед, прямые, короткие.
- Р и с. 46, 47. Волосы, зачесанные вперед, прямые, жесткие, короткие.
- Р и с. 48. Волосы, зачесанные вперед, прямые, короткие (челка).
- Р и с. 49—52. Волосы, зачесанные вперед и набок, прямые, длинные.
- Р и с. 53. Волосы, зачесанные вперед и набок, прямые, жесткие, средней длины.
- Р и с. 54, 55. Волосы, зачесанные вперед и набок, прямые, средней длины.
- Р и с. 56, 57. Волосы, зачесанные вперед и набок, прямые, короткие.
- Р и с. 58. Волосы, зачесанные вперед и набок, прямые, жесткие, короткие.
- Р и с. 59, 60. Волосы, зачесанные набок, волнистые, длинные.
- Р и с. 61—64. Волосы, зачесанные набок, волнистые, средней длины.
- Р и с. 65, 66. Волосы, зачесанные набок, прямые, жесткие, средней длины.
- Р и с. 67—81. Волосы, зачесанные набок, прямые, средней длины.
- Р и с. 82, 83. Волосы, зачесанные набок, прямые, средней длины, лобные залысины.
- Р и с. 84, 85. Волосы, зачесанные набок, прямые, средней длины, лобная лысина.
- Р и с. 86, 87. Волосы, зачесанные набок, прямые, редкие, лобная лысина.
- Р и с. 88. Волосы, зачесанные назад, прямые, редкие, лобная лысина.
- Р и с. 89. Лобная и макушечная лысины.
- Р и с. 90—92. Волосы очень короткие (стрижка наголо).

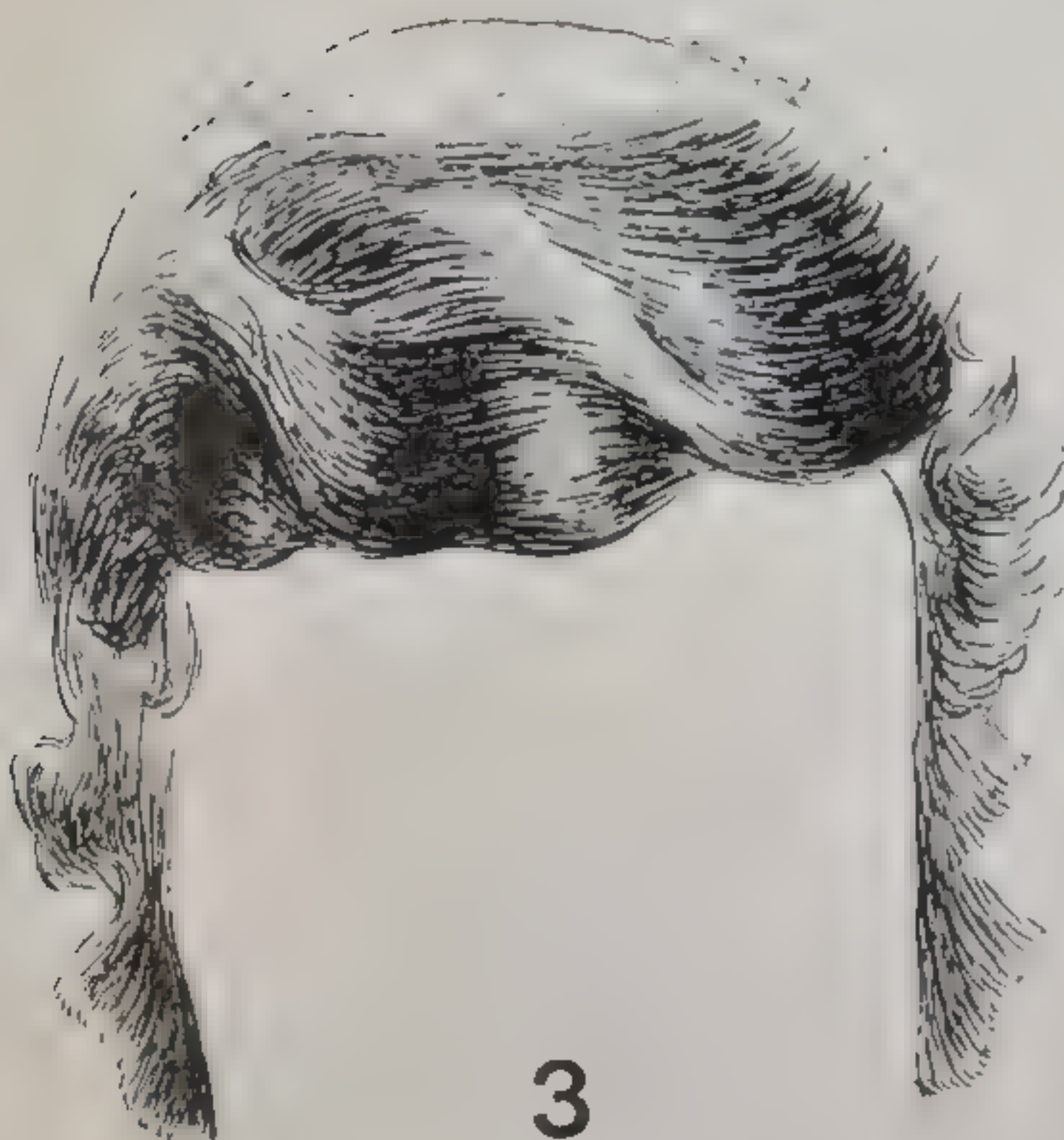




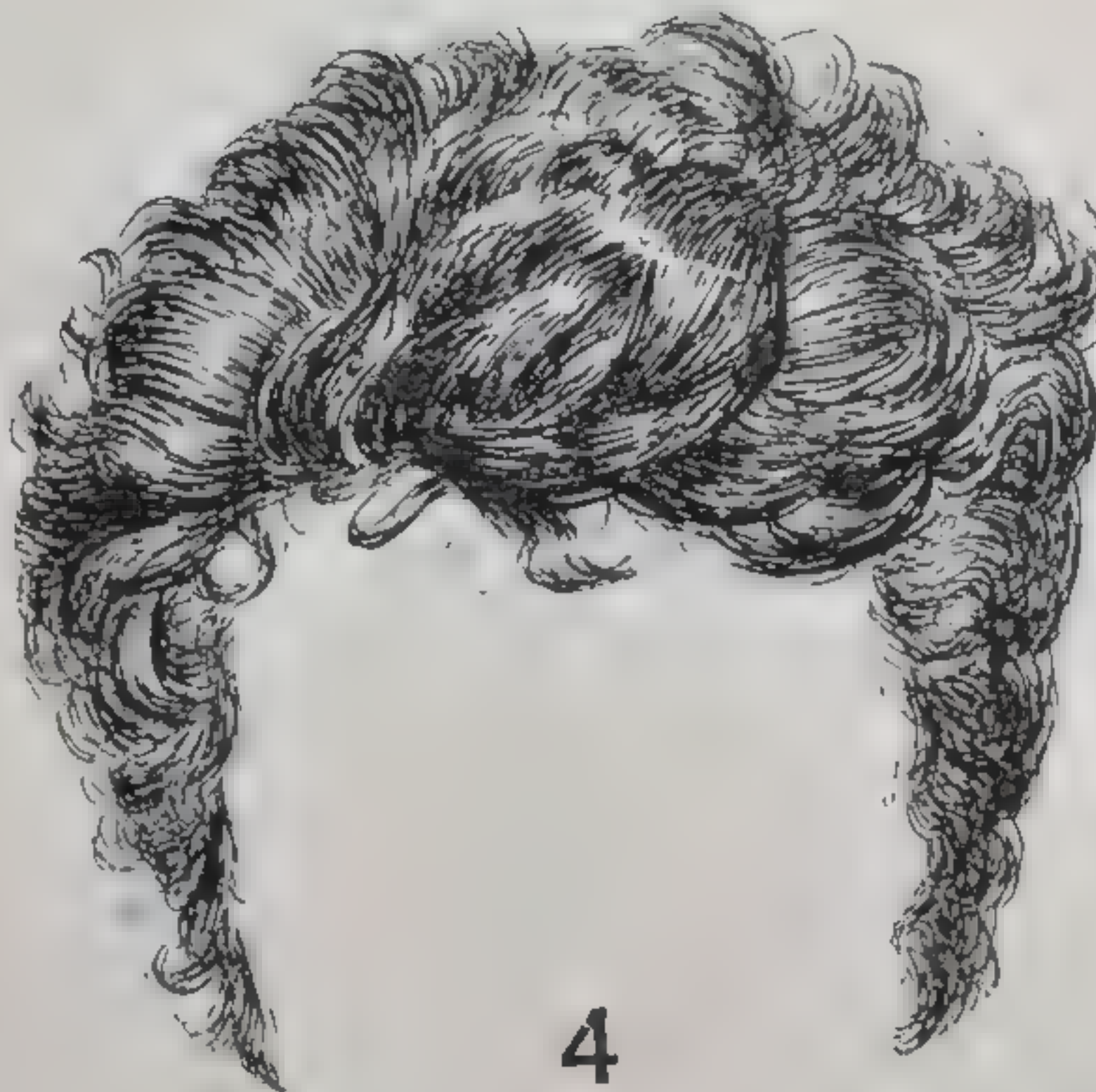
1



2



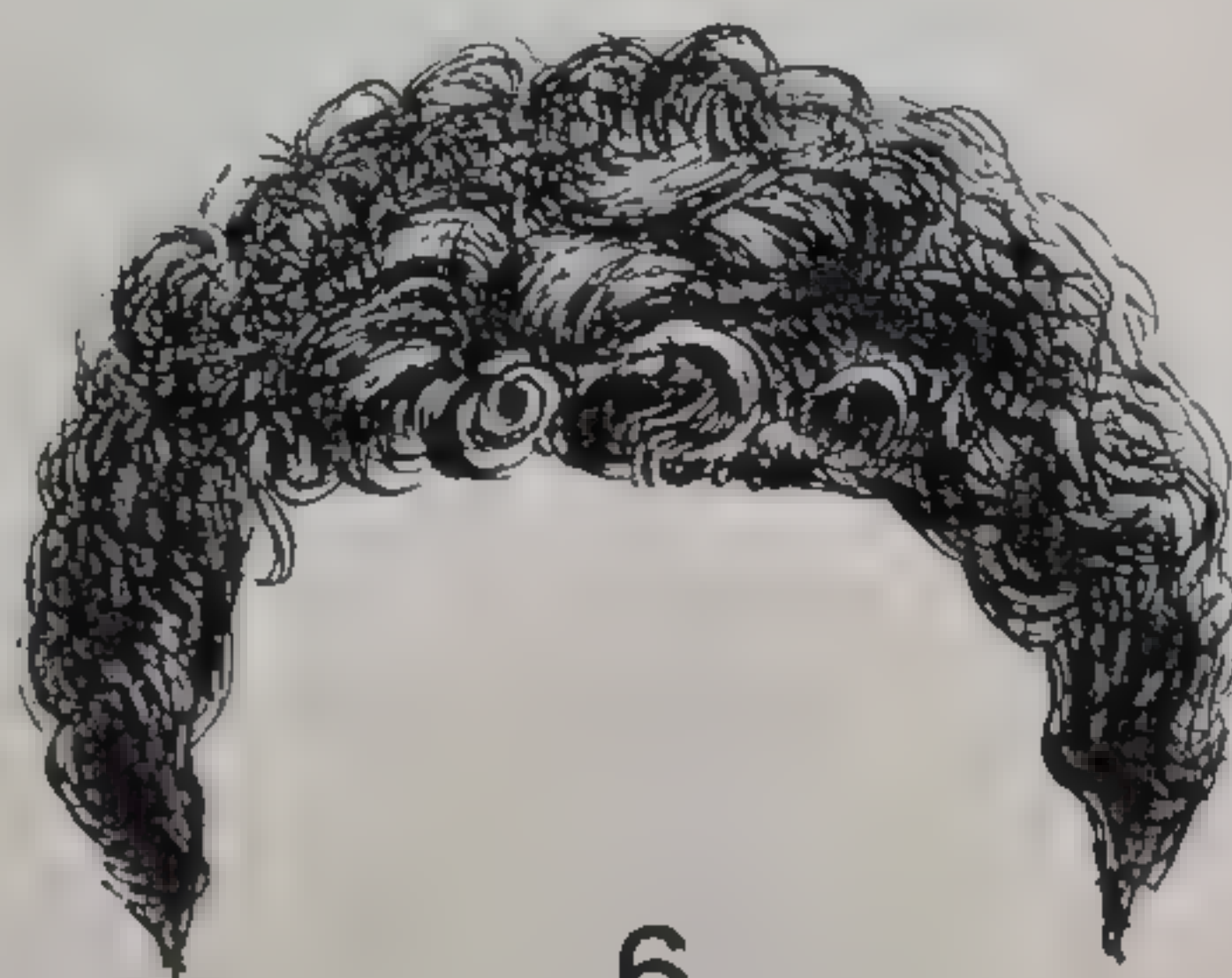
3



4



5

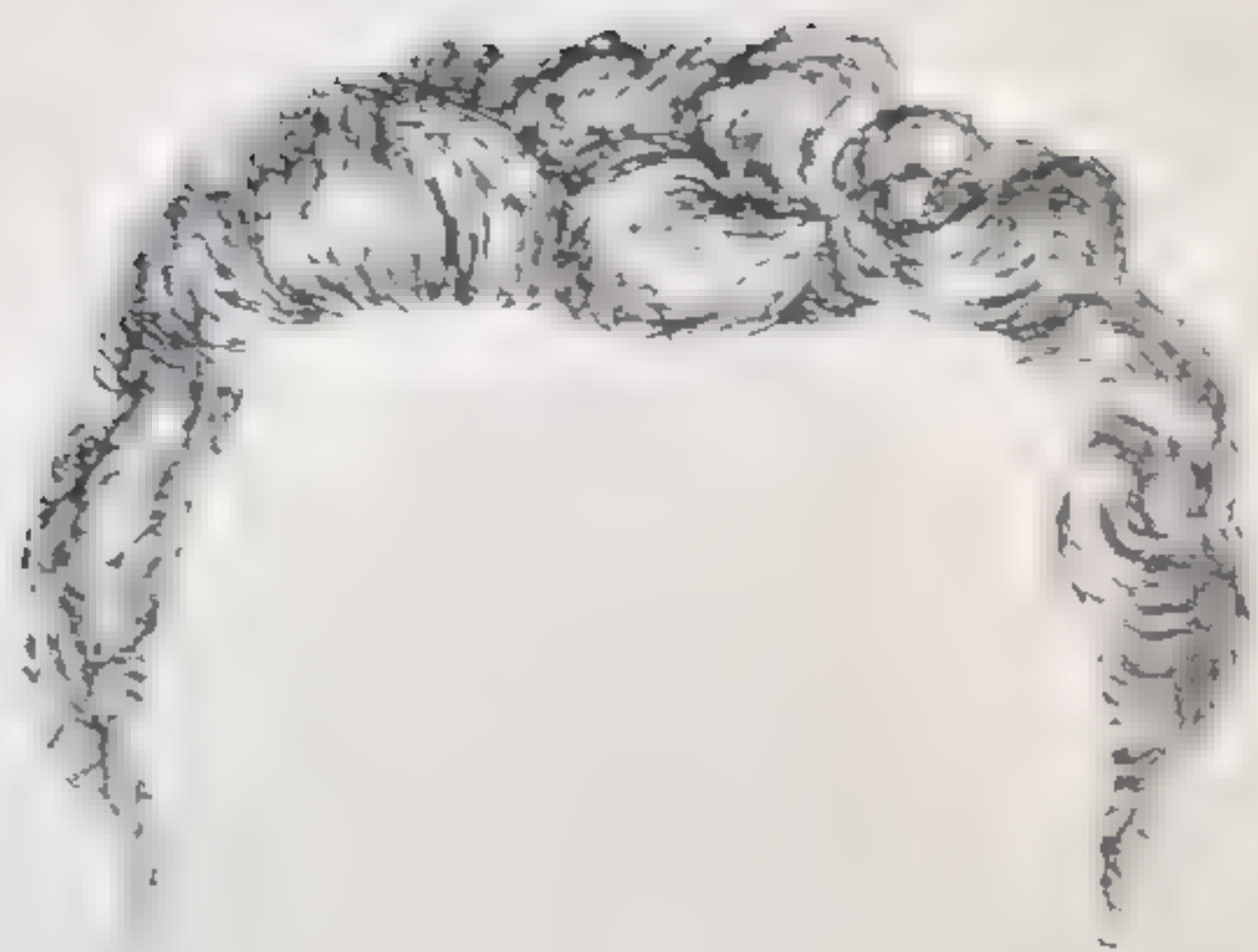


6

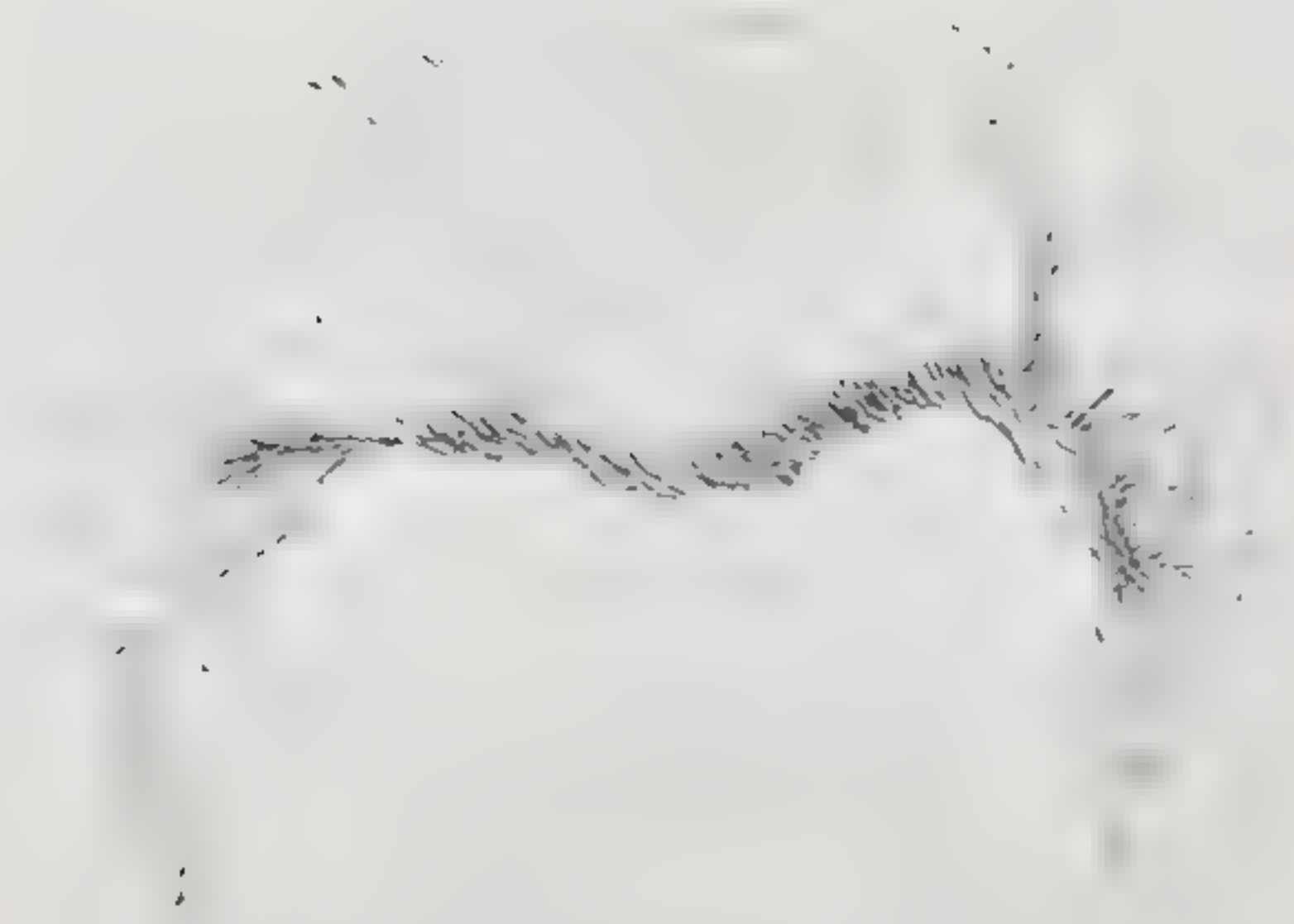




7



8



9



10



11



12





13



14



15



16



17

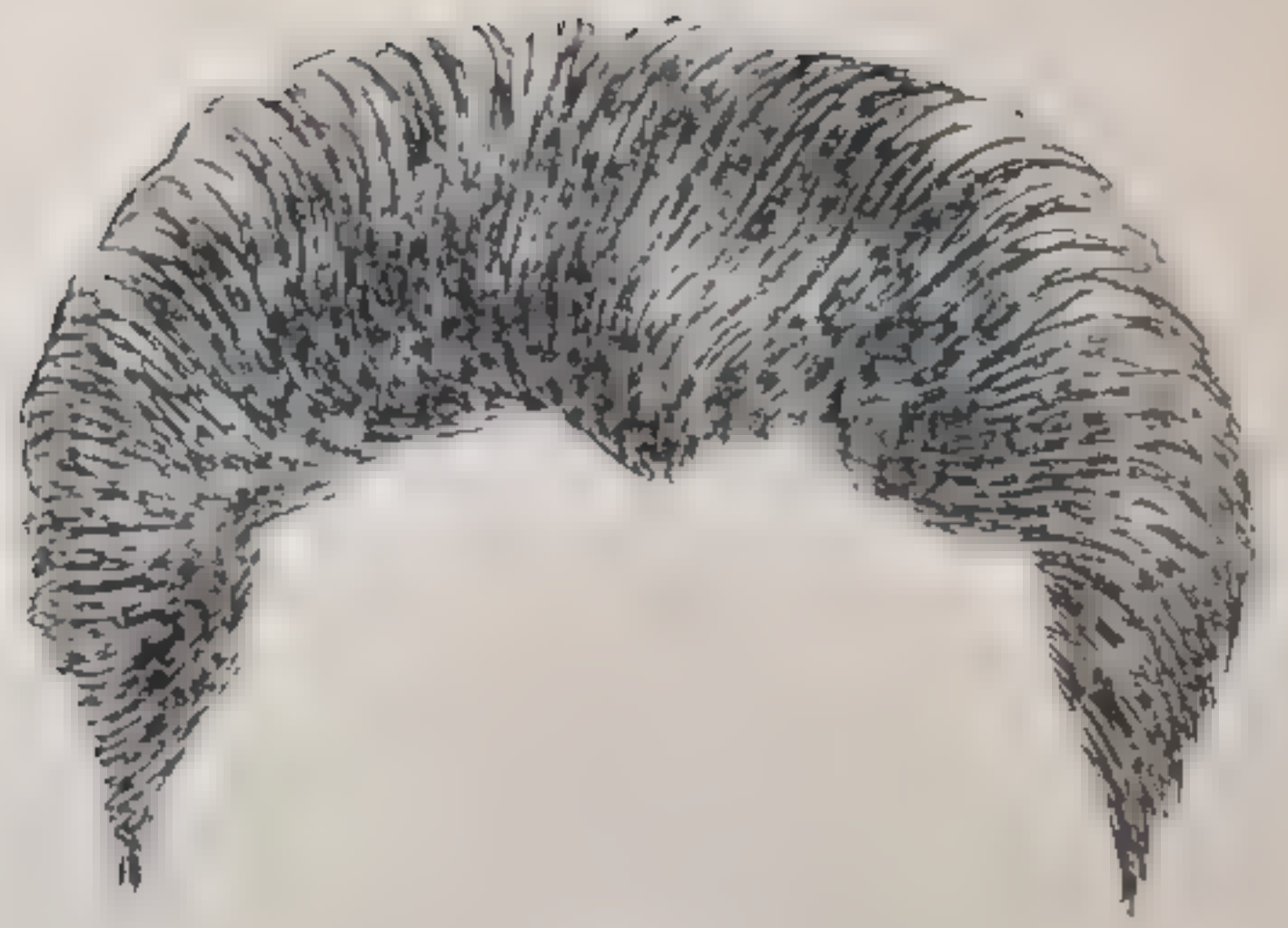


18





19



20



21



22



23



24





25



26



27



28



29



30





31



32



33



34



35



36





37



38



39



40

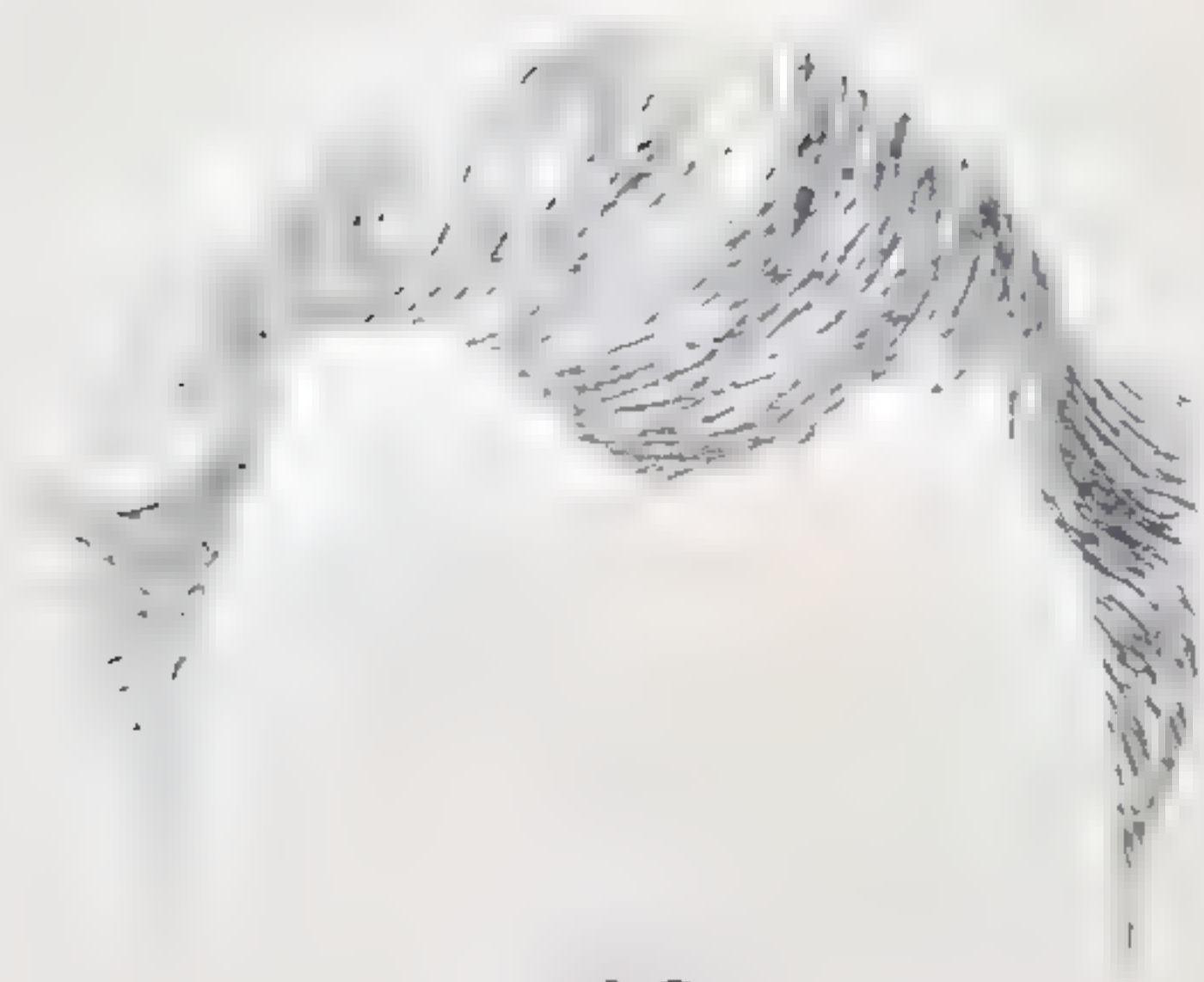


41



42





43



44



45



46



47



48





49



50



51



52



53



54





55



56



57



58



59



60





61



62



63



64

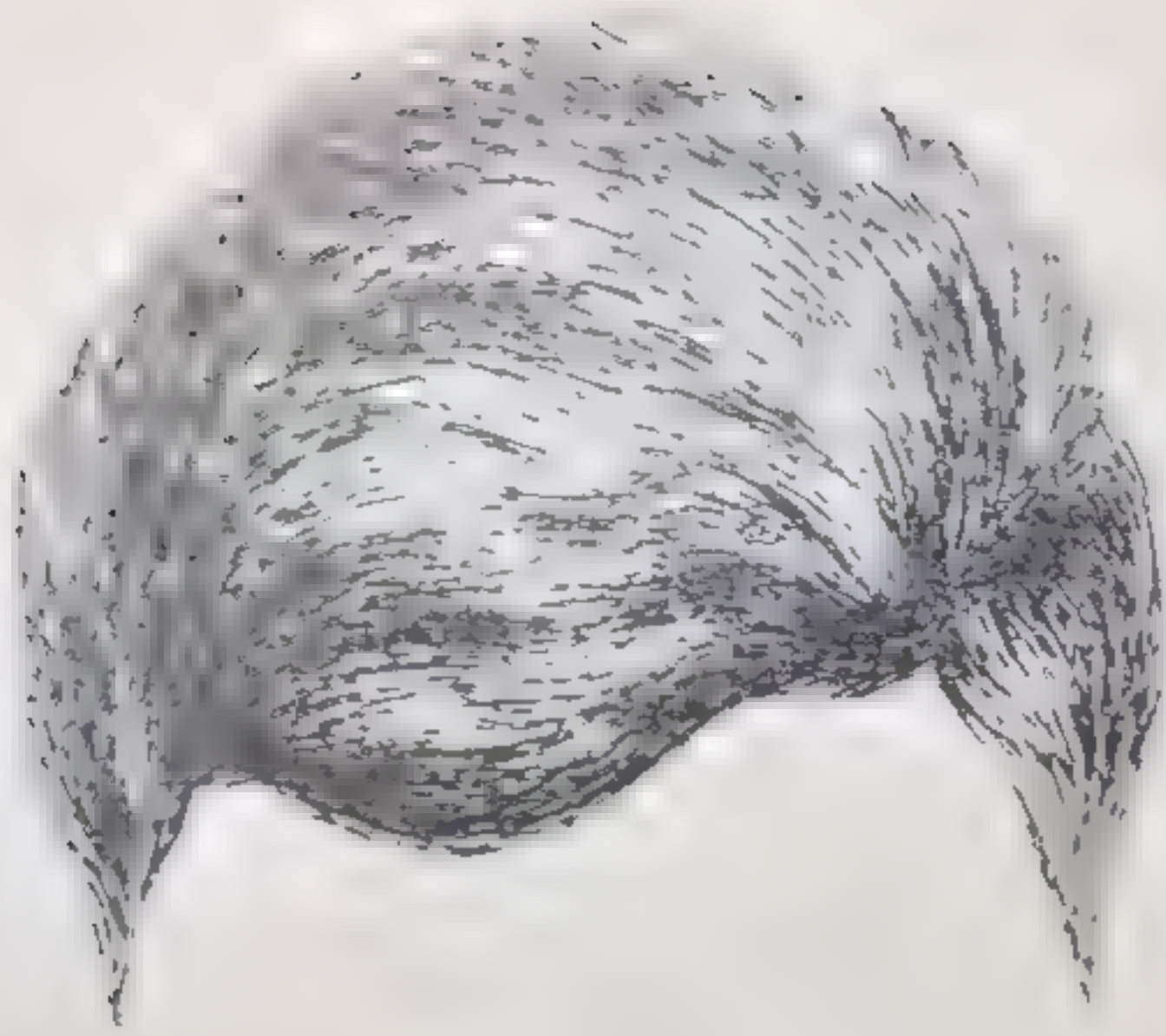


65



66

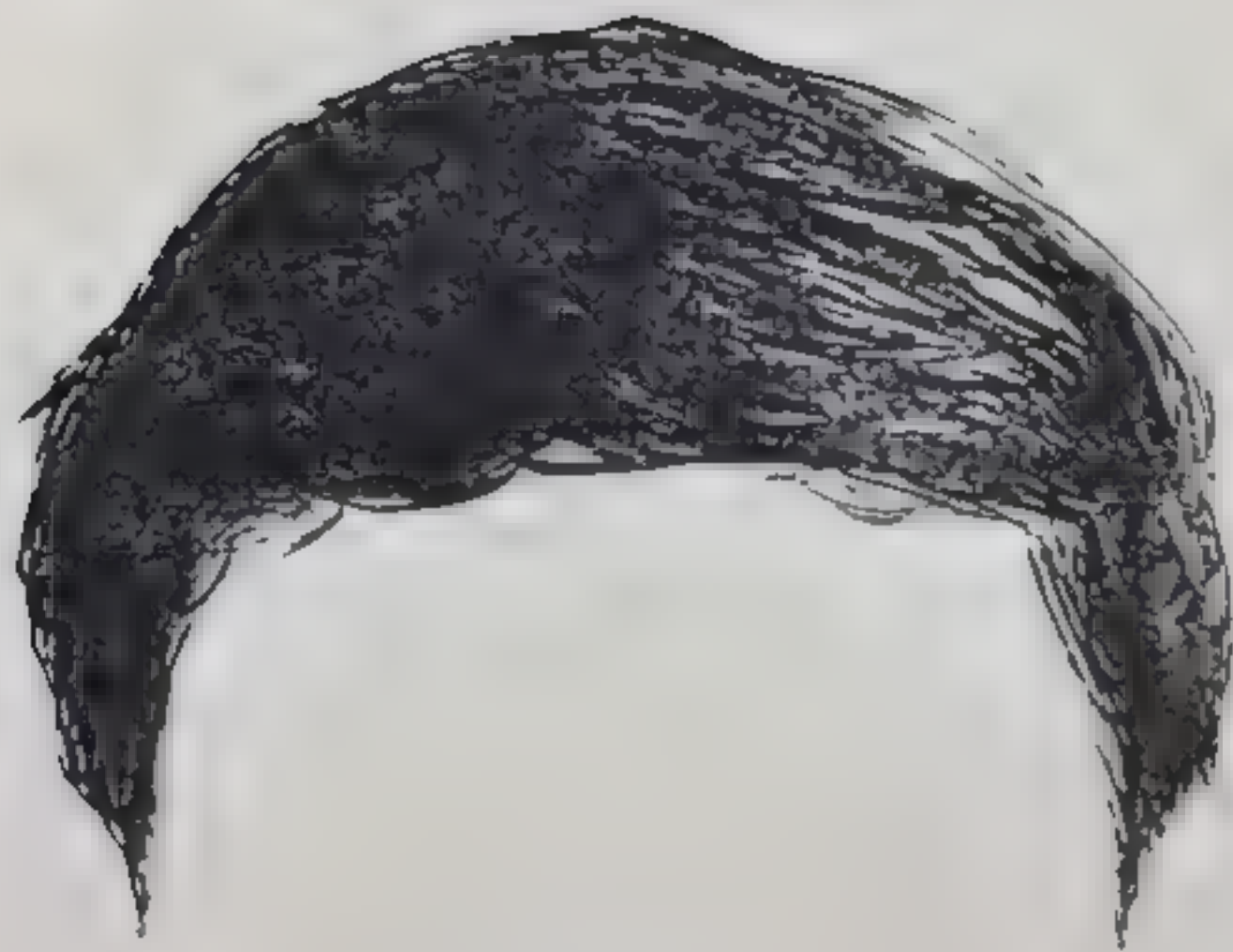




67



68



69



70



71



72





73



74



75



76



77

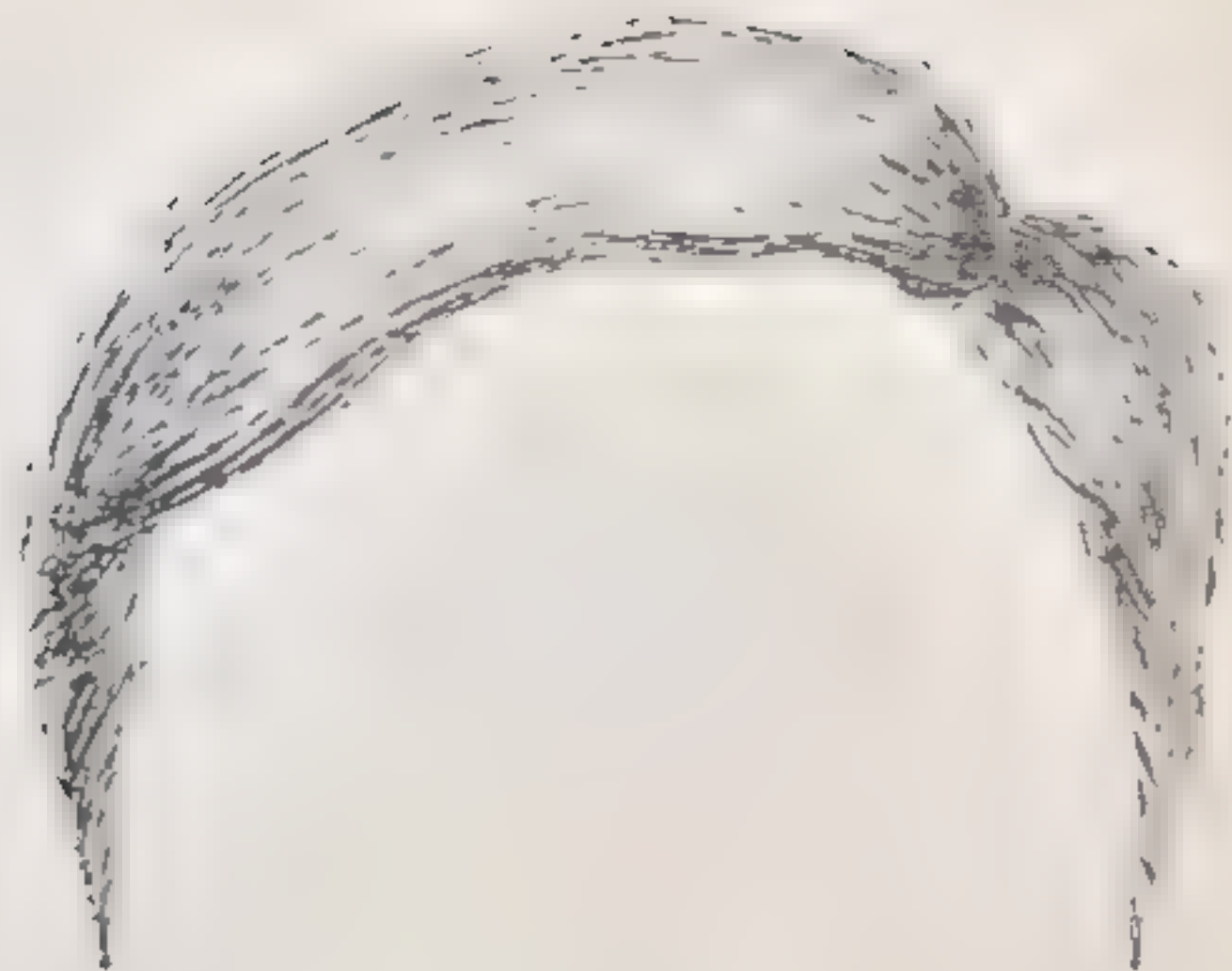


78





79



80



81



82



83

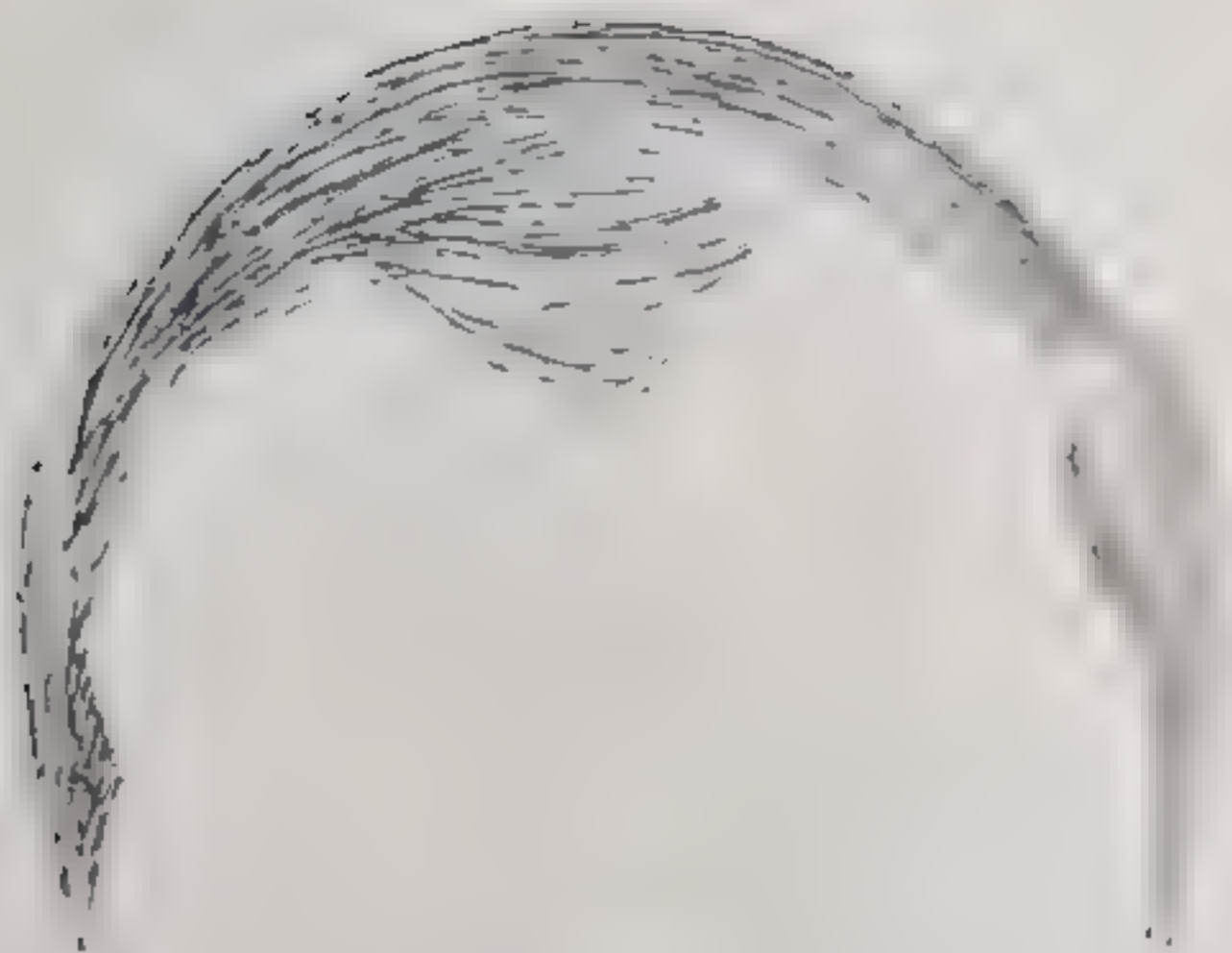


84





85



86



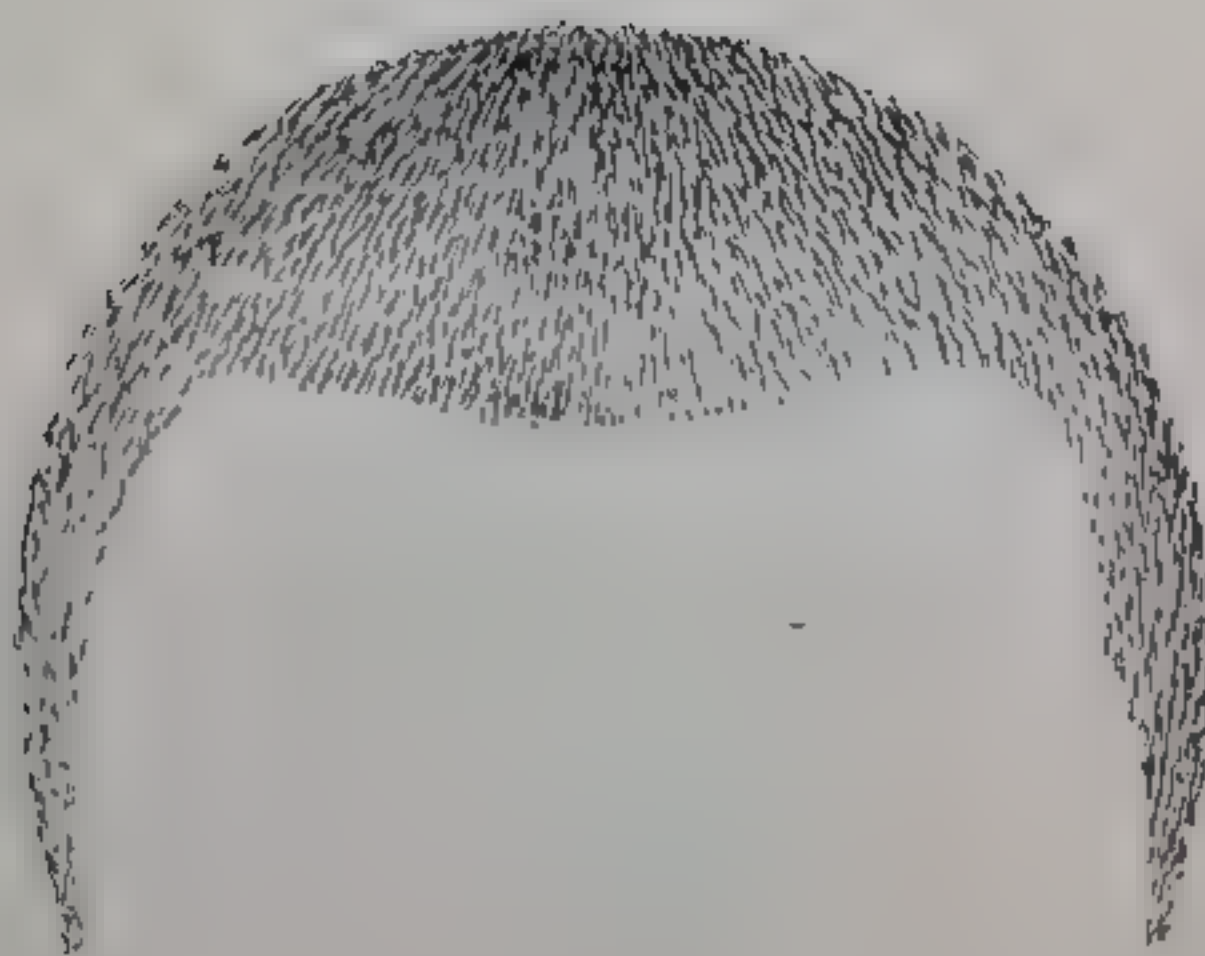
87



88

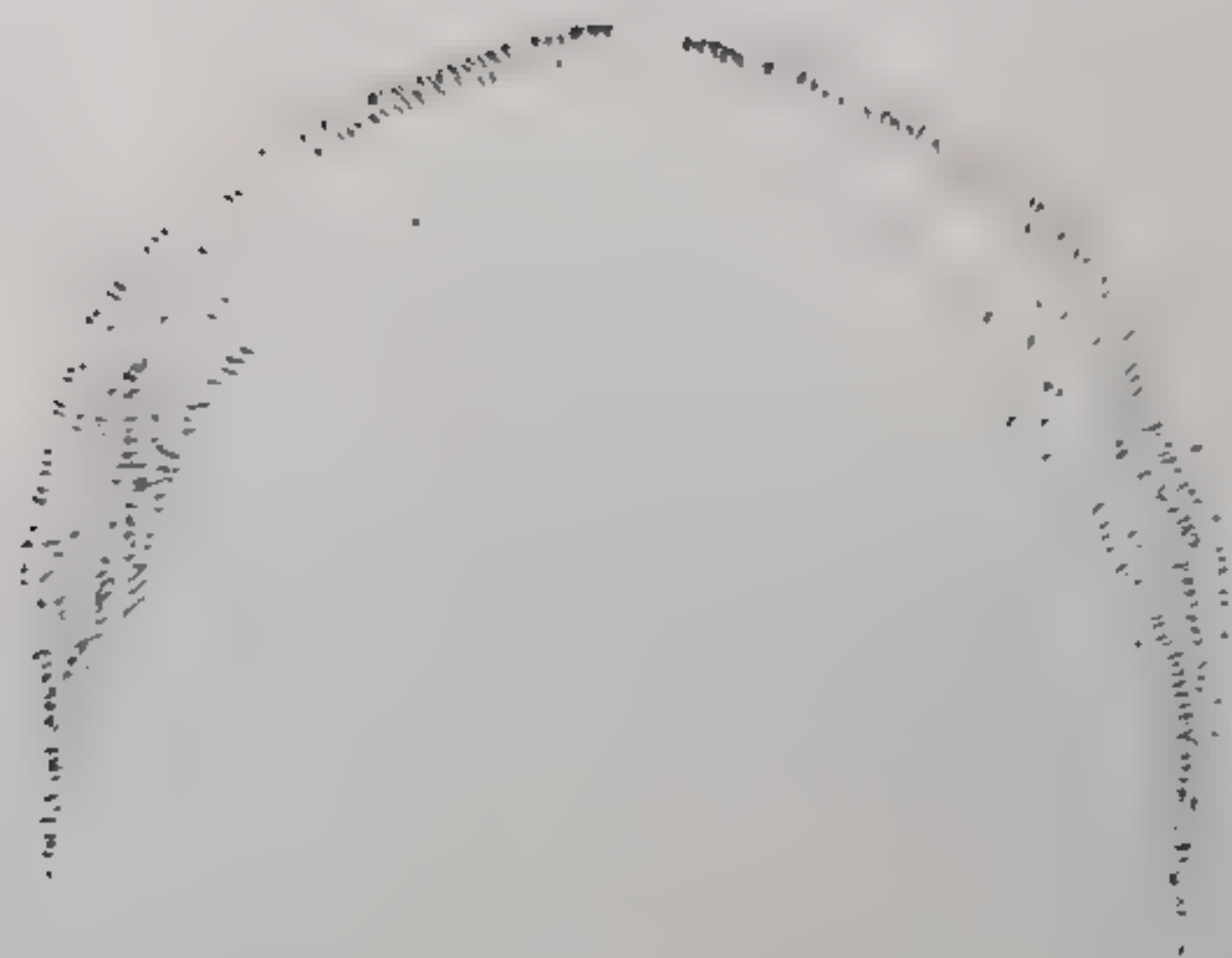


89

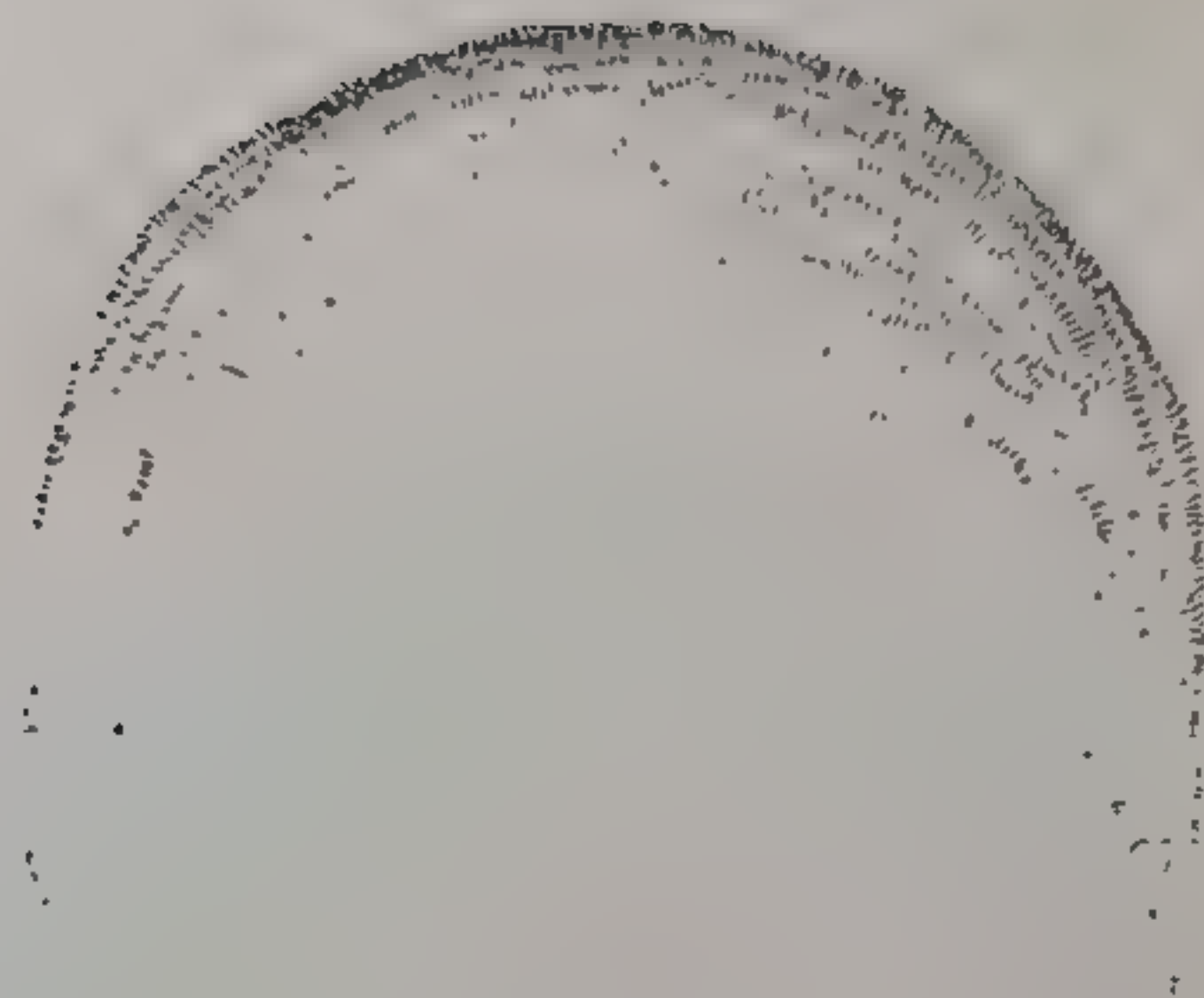


90





91



92

## 2. ВОЛОСЯНОЙ ПОКРОВ ГОЛОВЫ (ПРИЧЕСКИ ЖЕНСКИЕ)

Р и с. 1 —11. Волосы длинные.

Р и с. 12—29. Волосы, зачесанные вперед.

Р и с. 30—68. Волосы, зачесанные набок.

Р и с. 69—88. Волосы, зачесанные назад.

Р и с. 89—97. Комбинированные прически.

Р и с. 98—100. Волосы, заплетенные в косы.





1



2





3



4





5



6





8



7





9



10





11



12



13





16



15



14



19



18

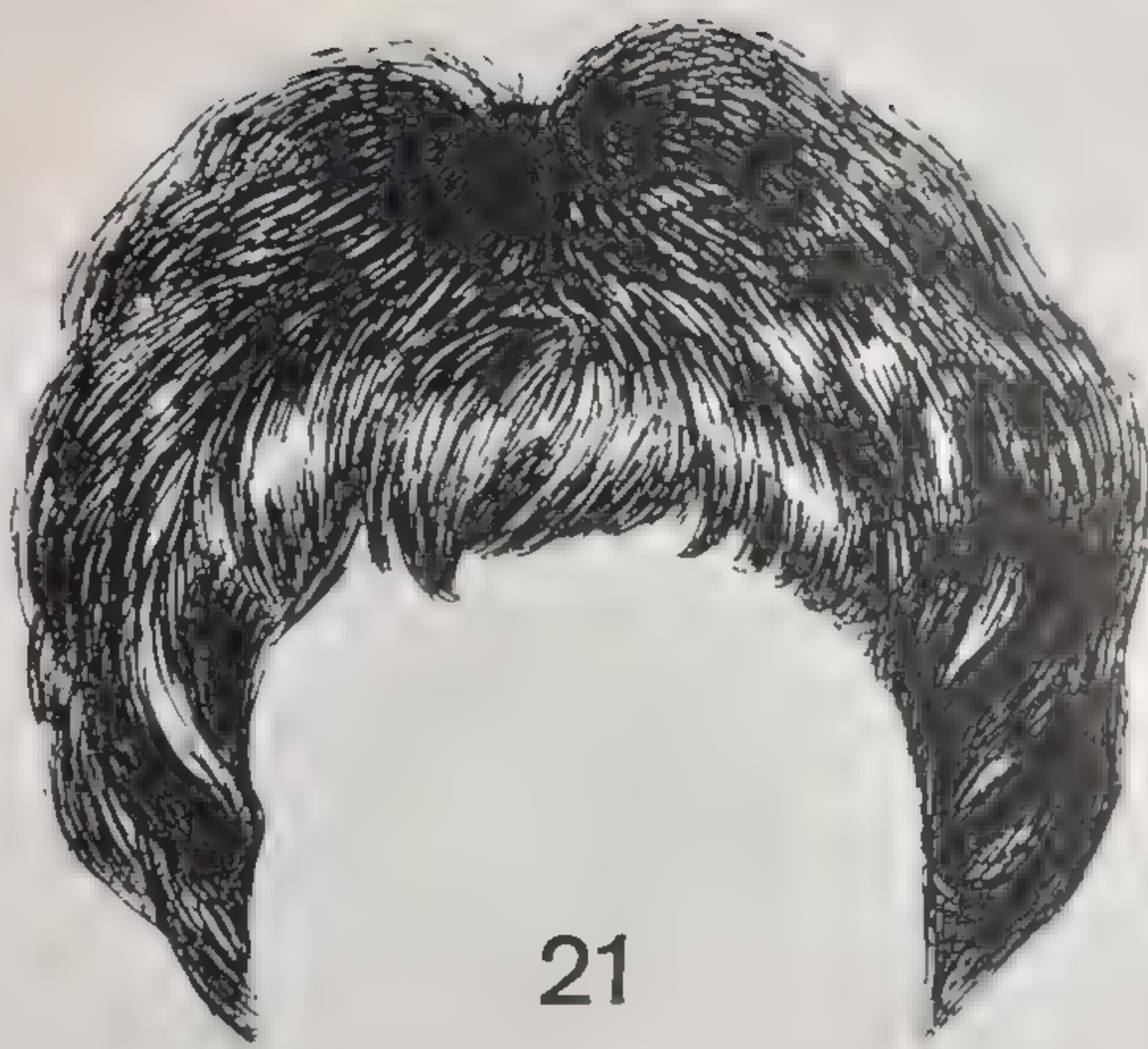


17

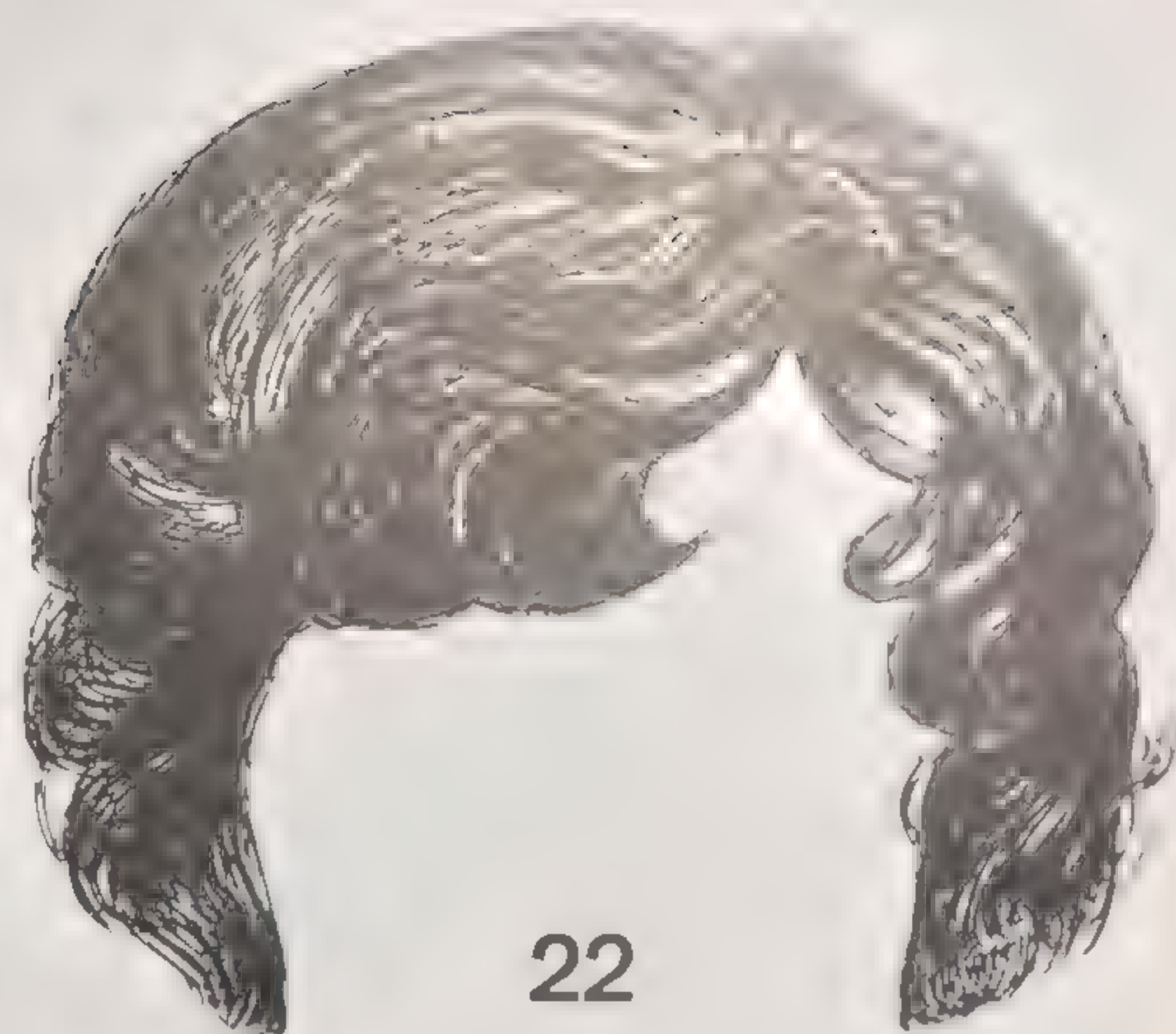




20



21



22



23



24



25





26



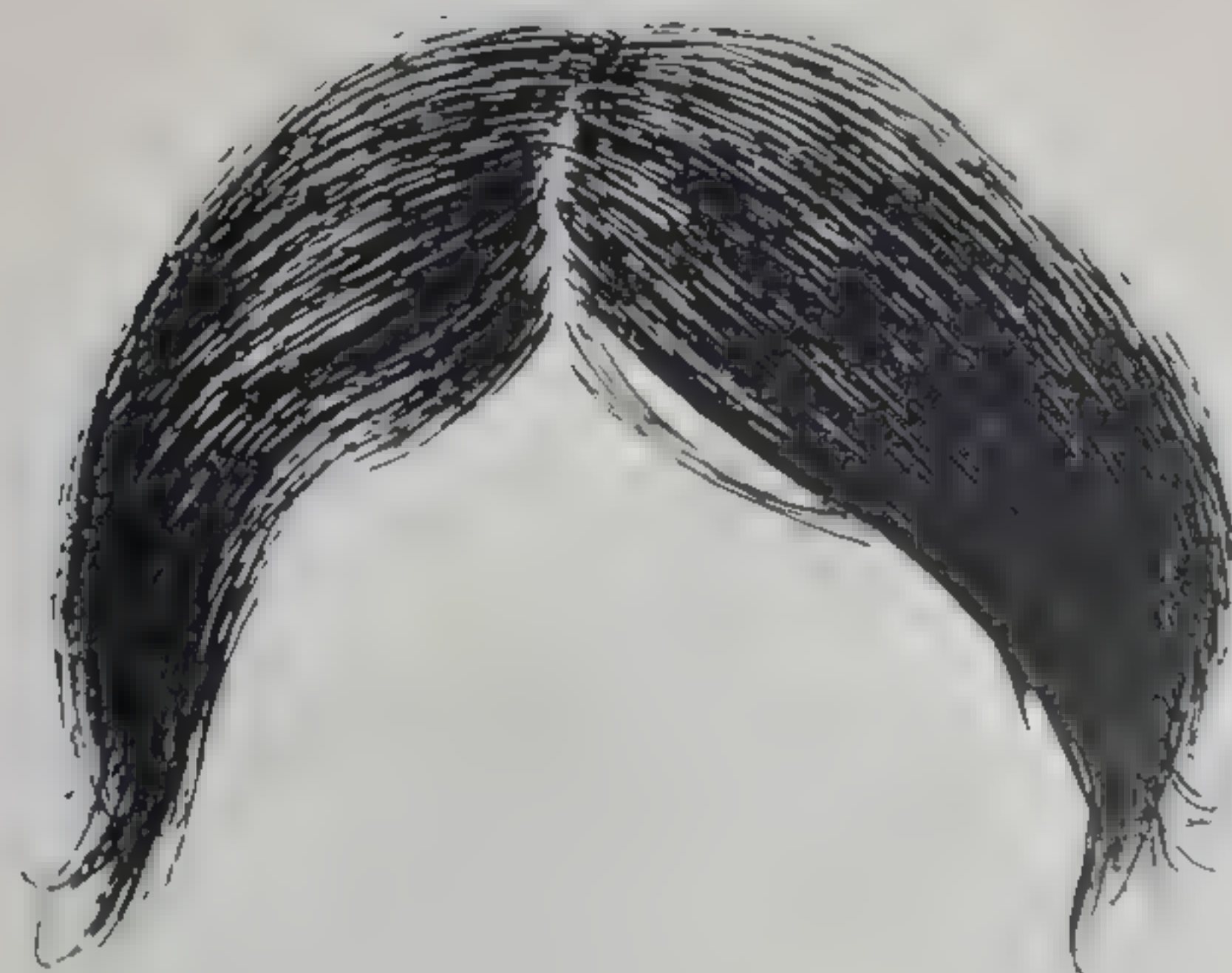
27



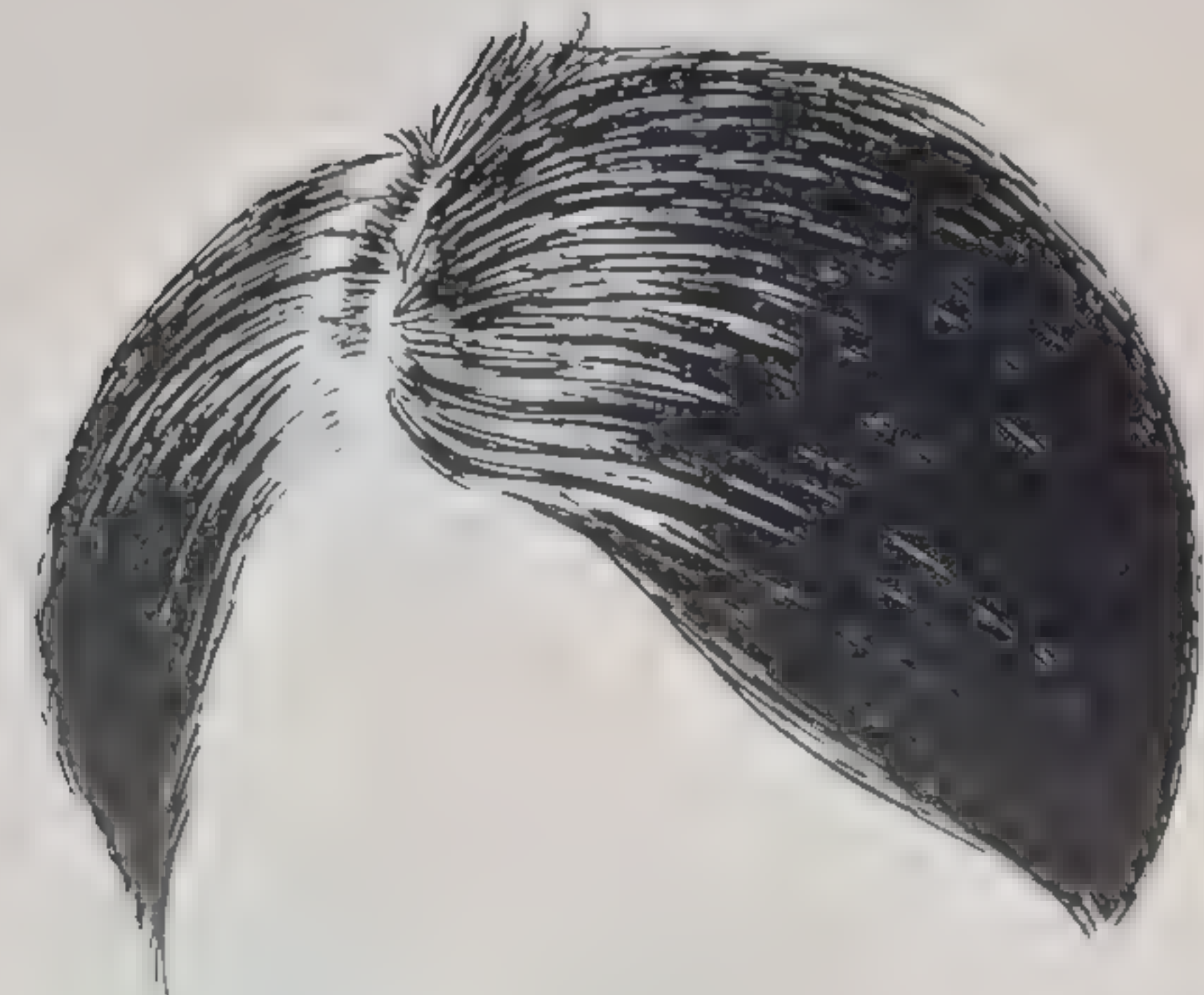
28



29



30



31

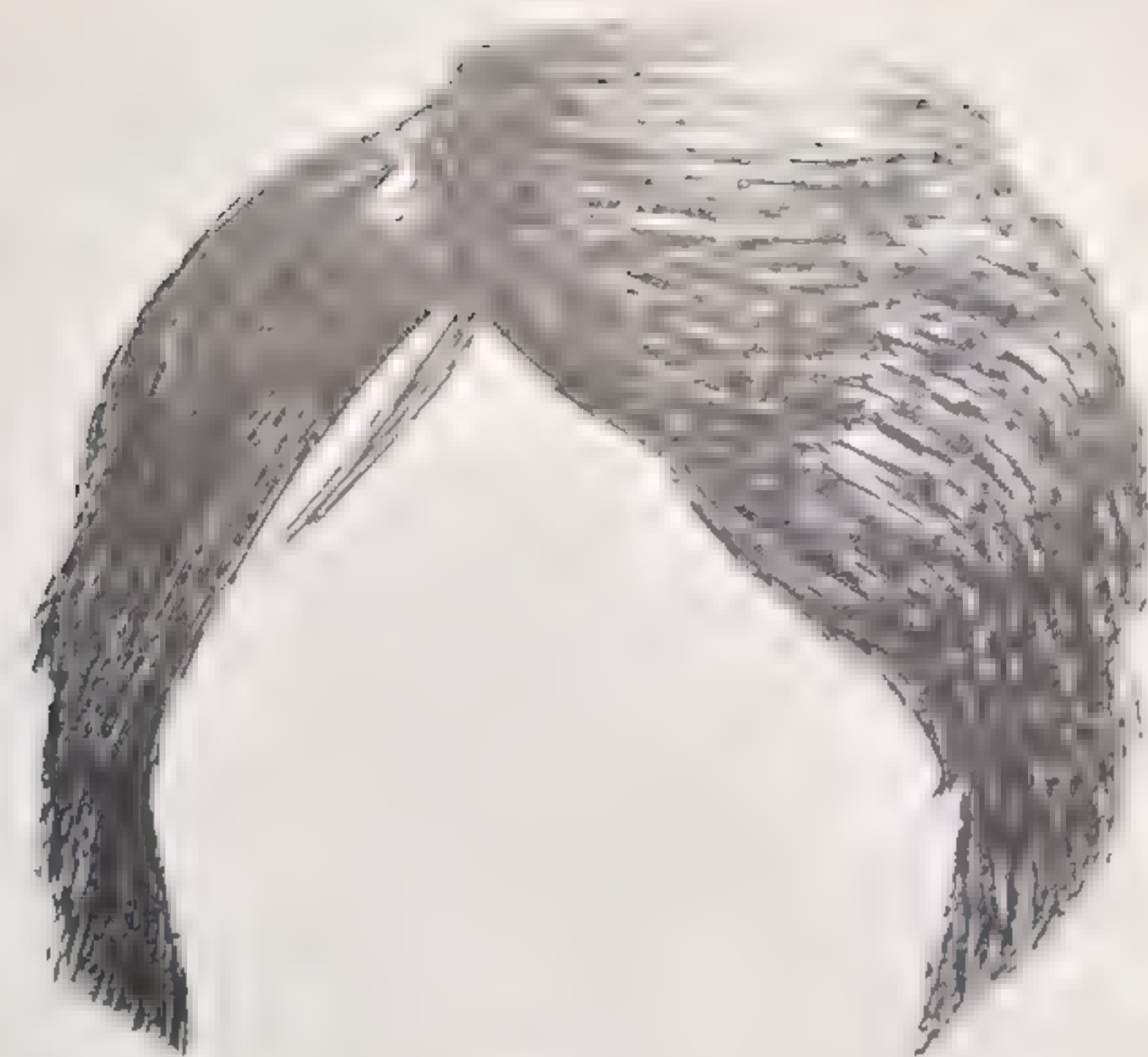




32



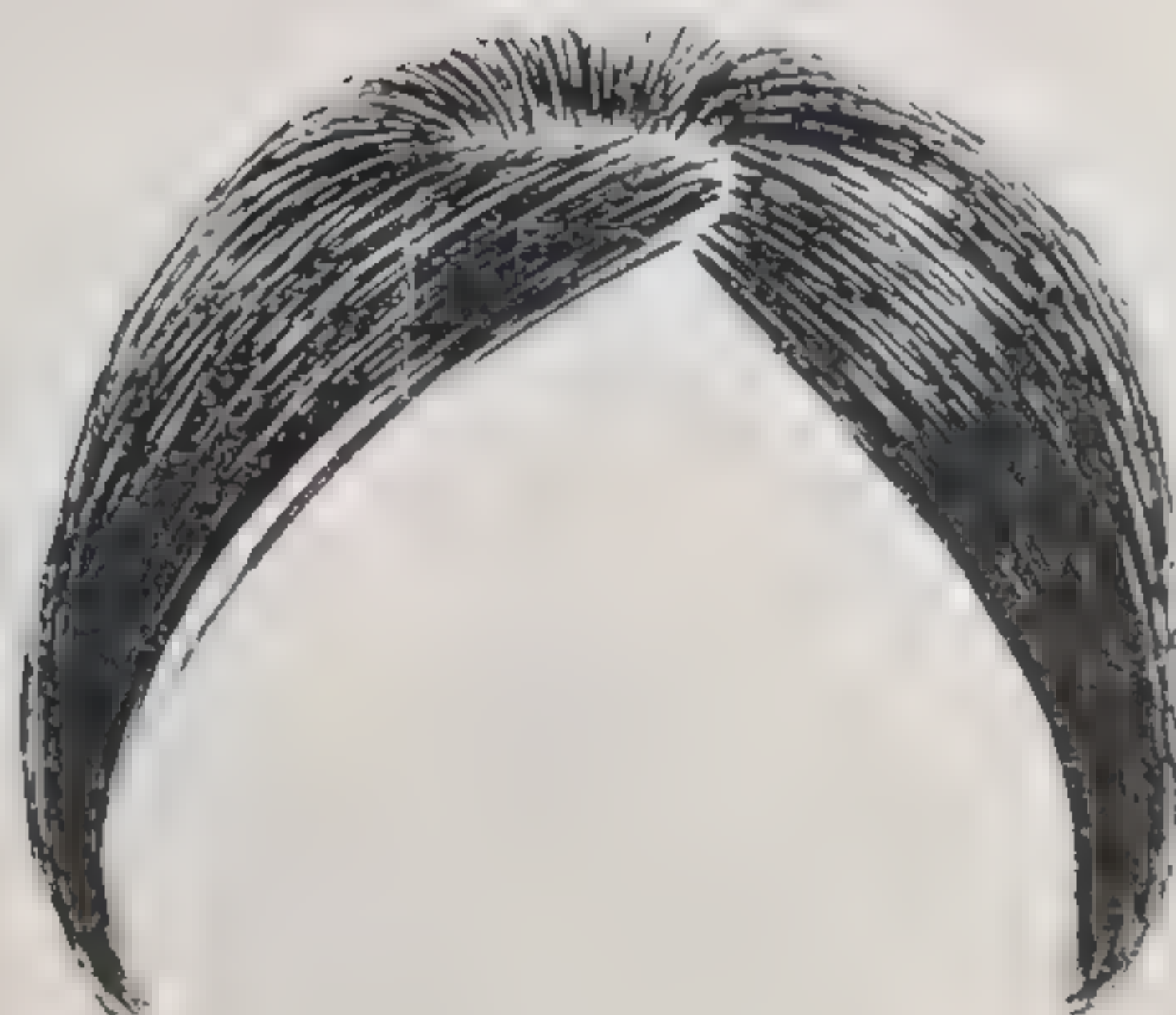
33



34



35



36



37

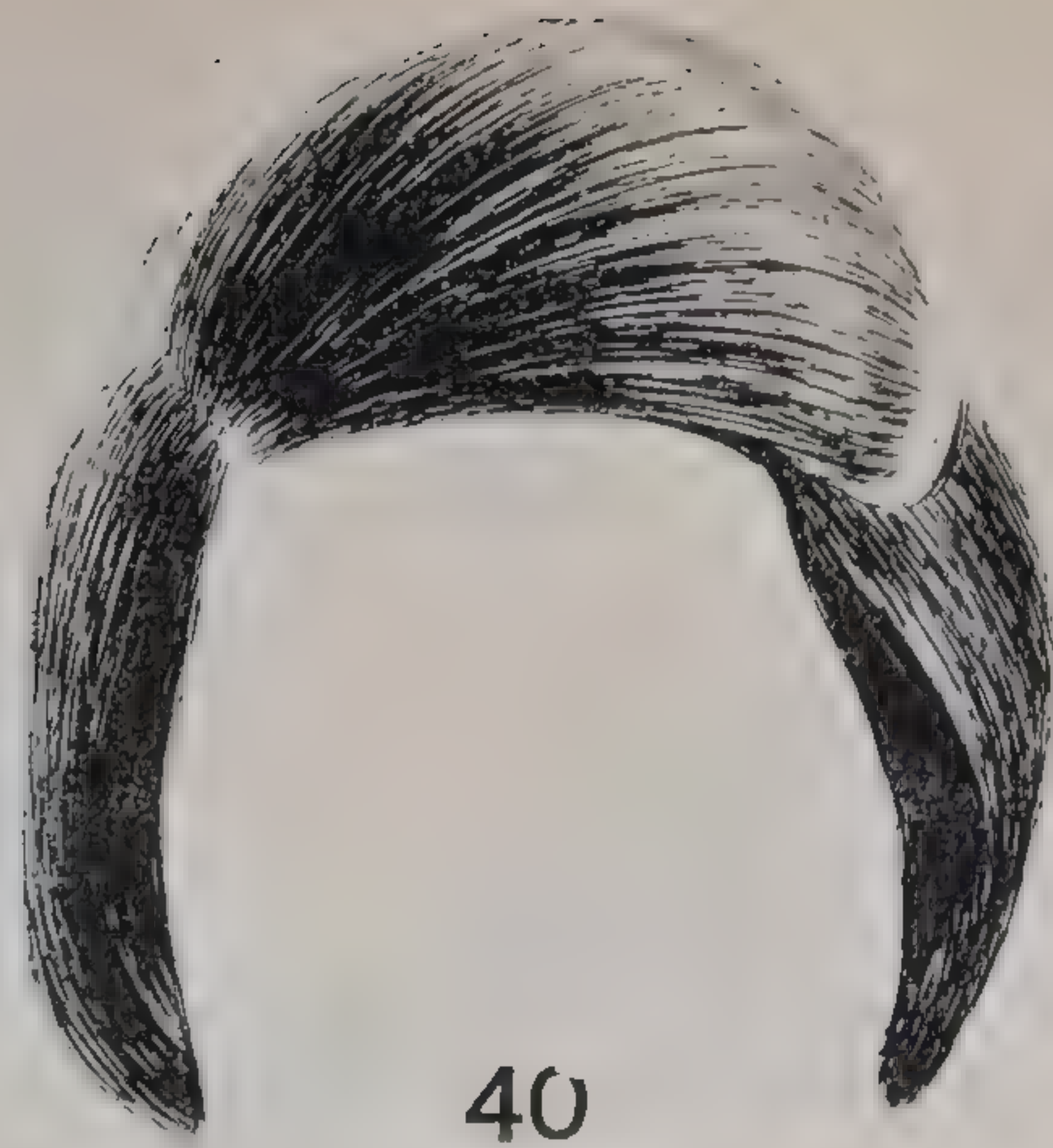




38



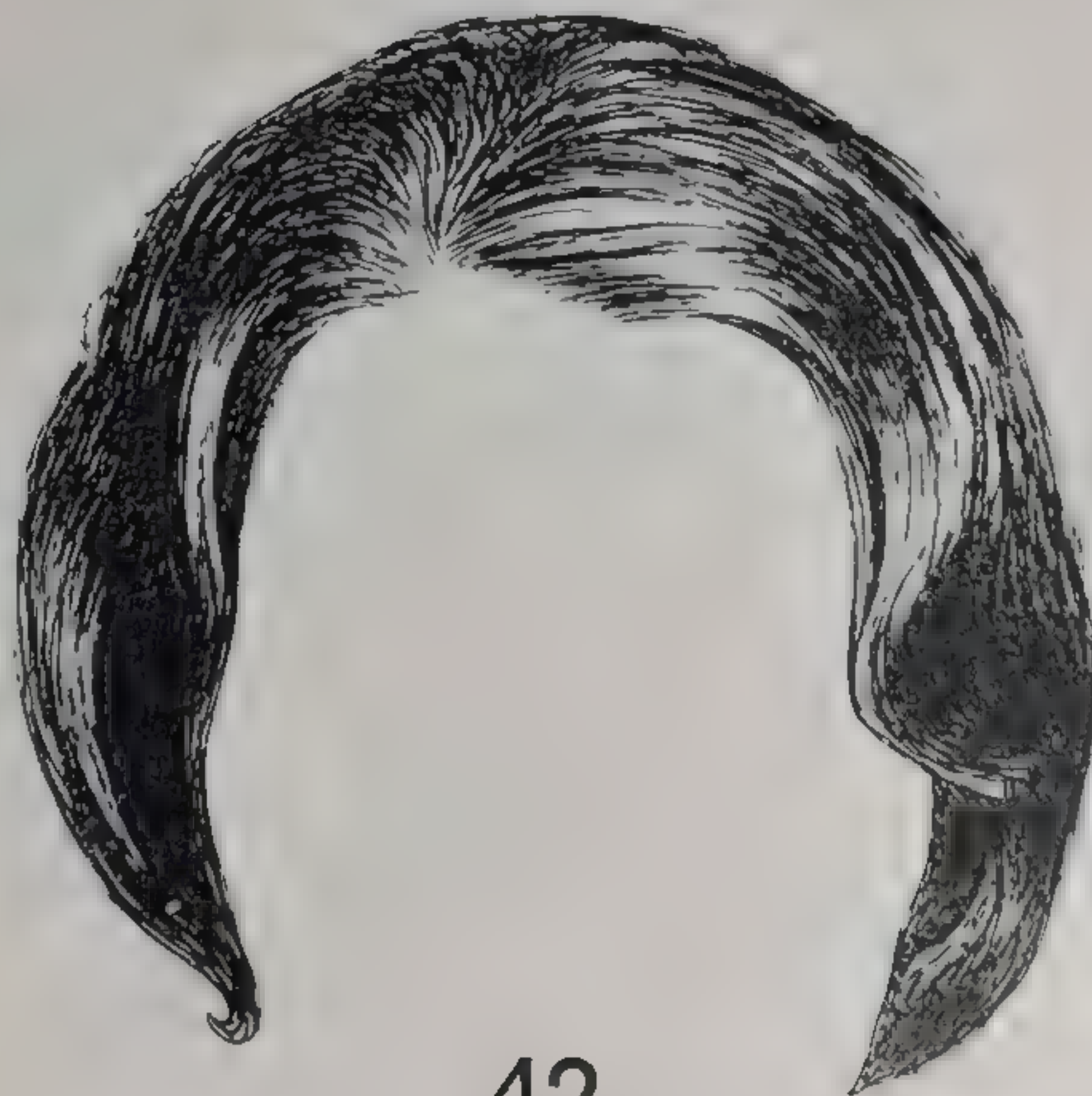
39



40



41

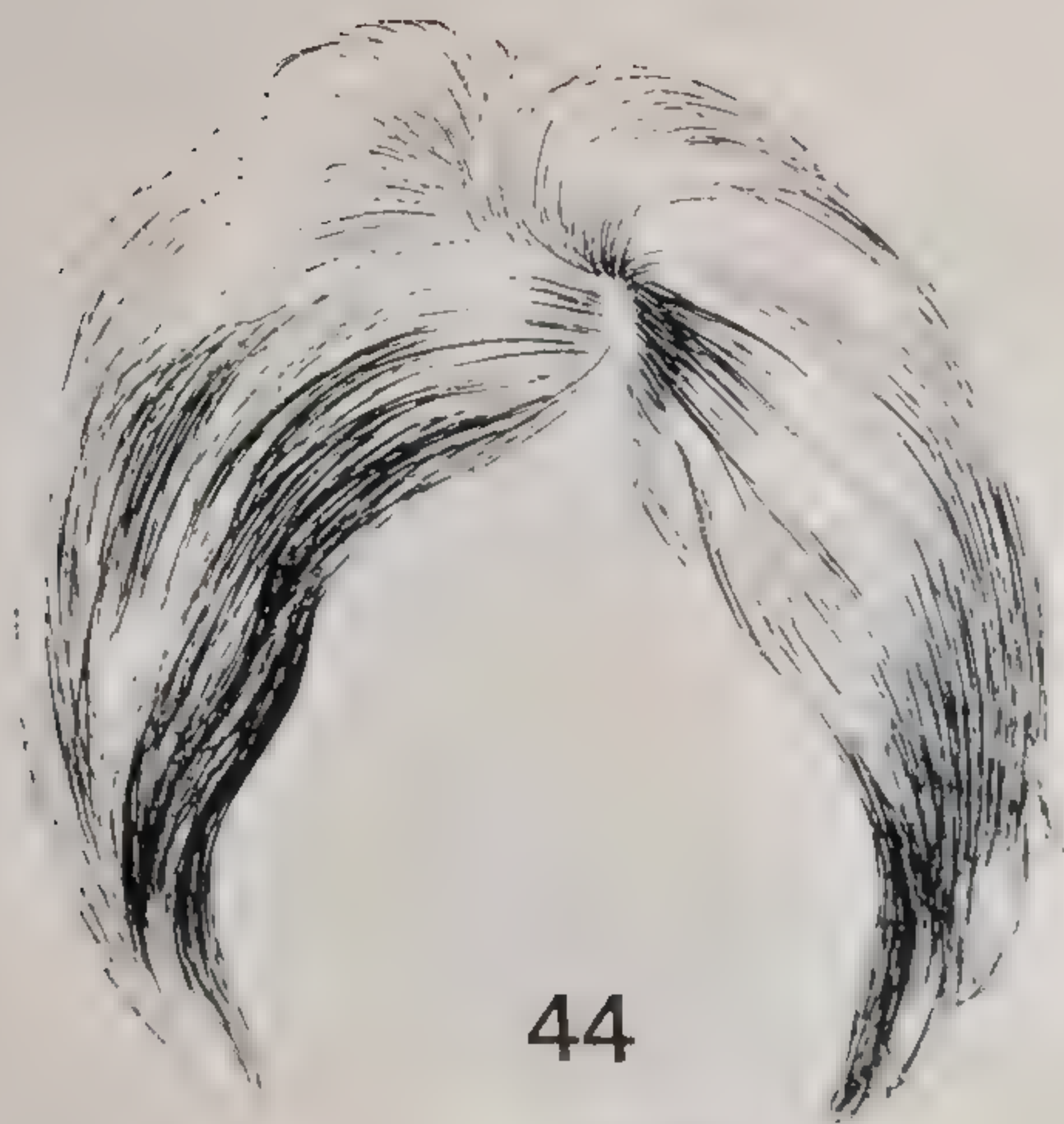


42

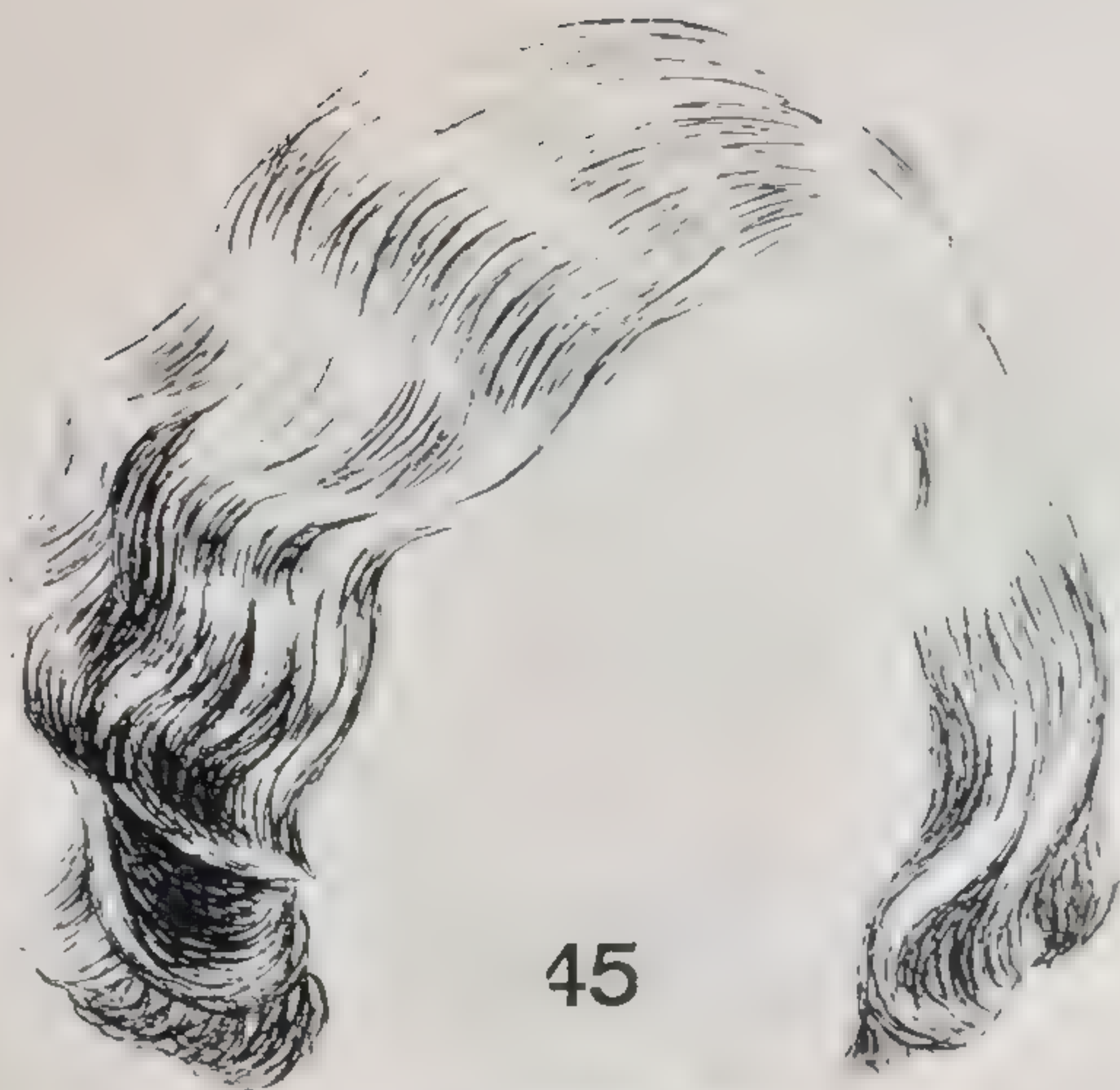


43





44



45



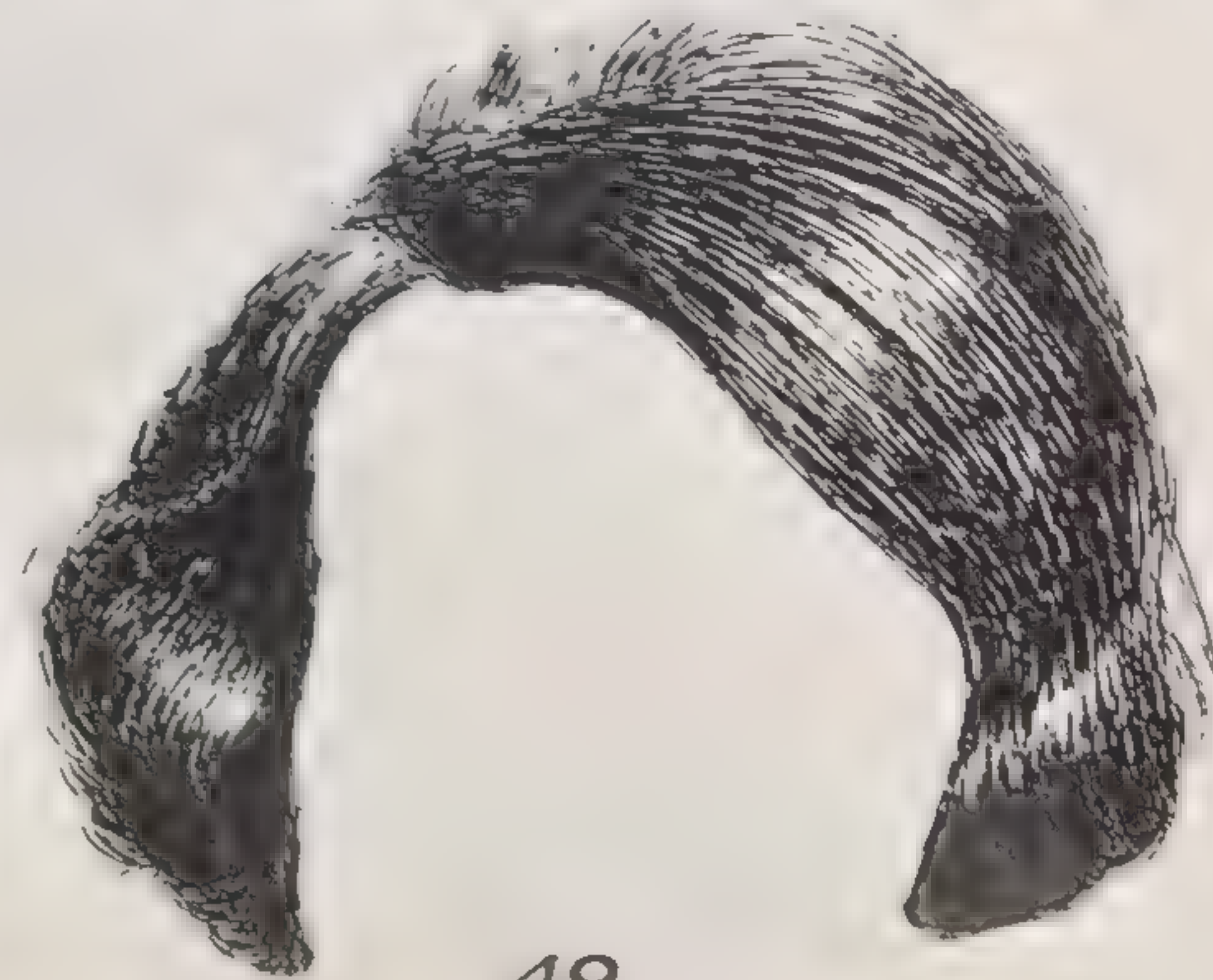
46



47

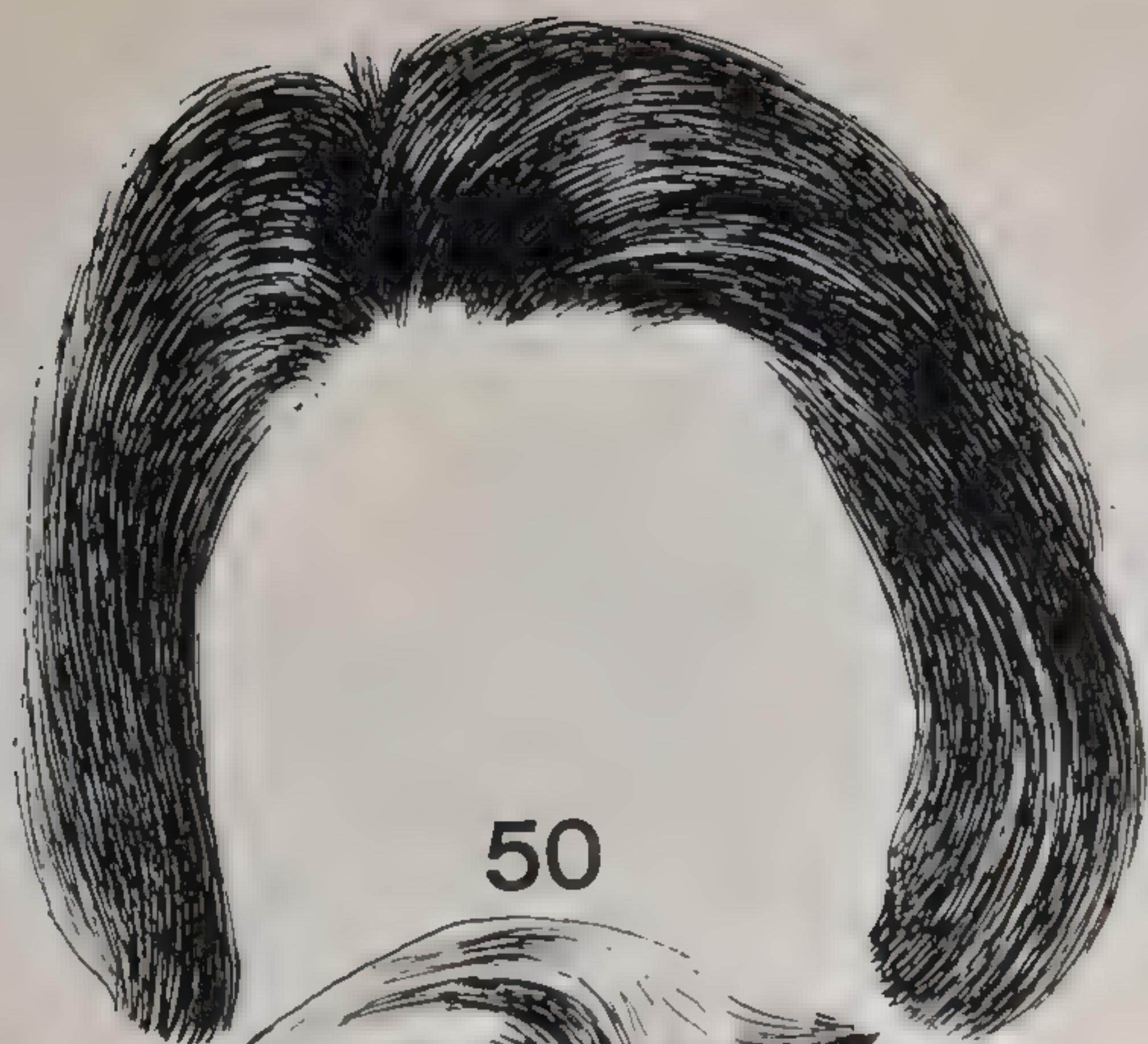


48

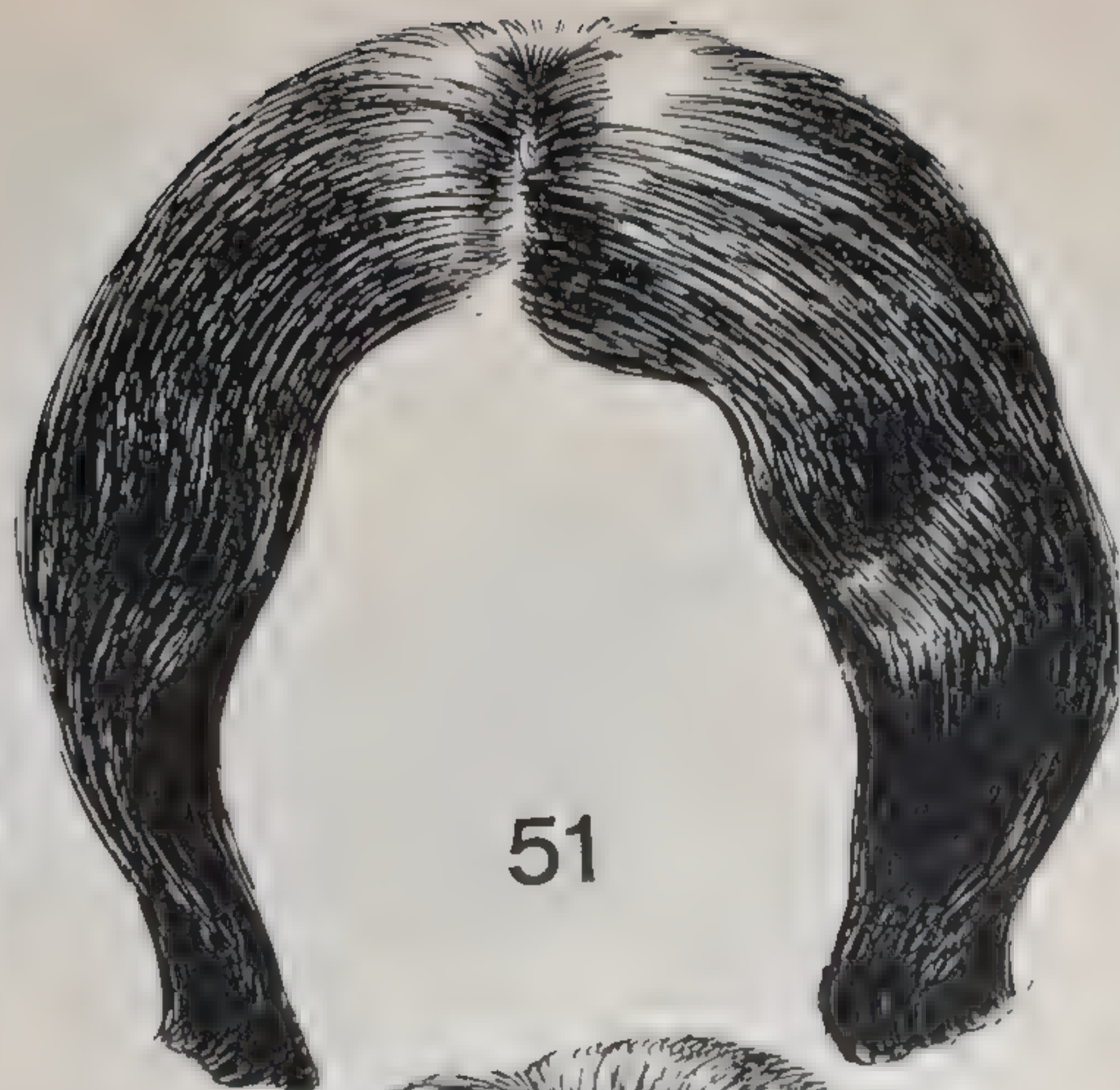


49

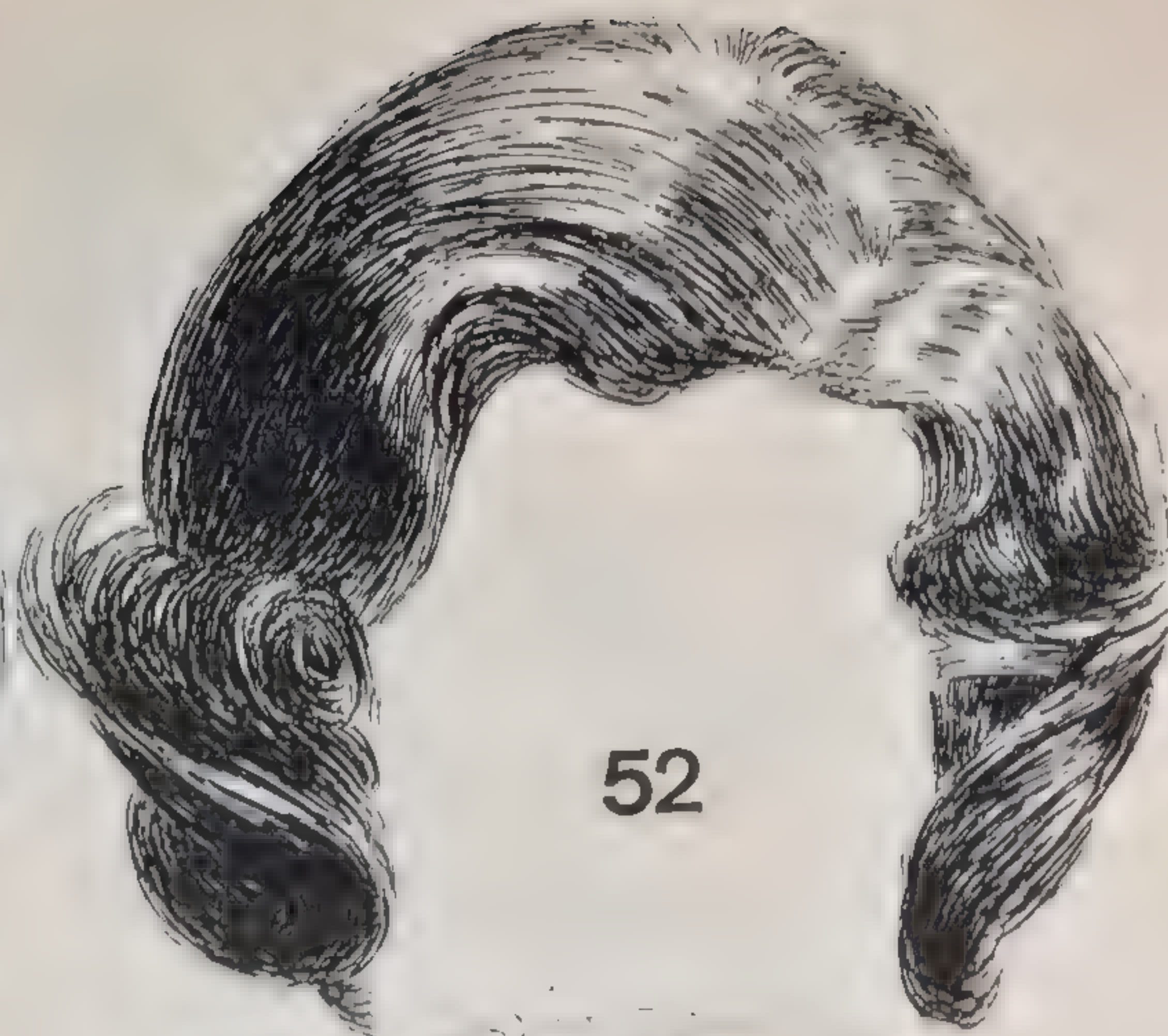




50



51



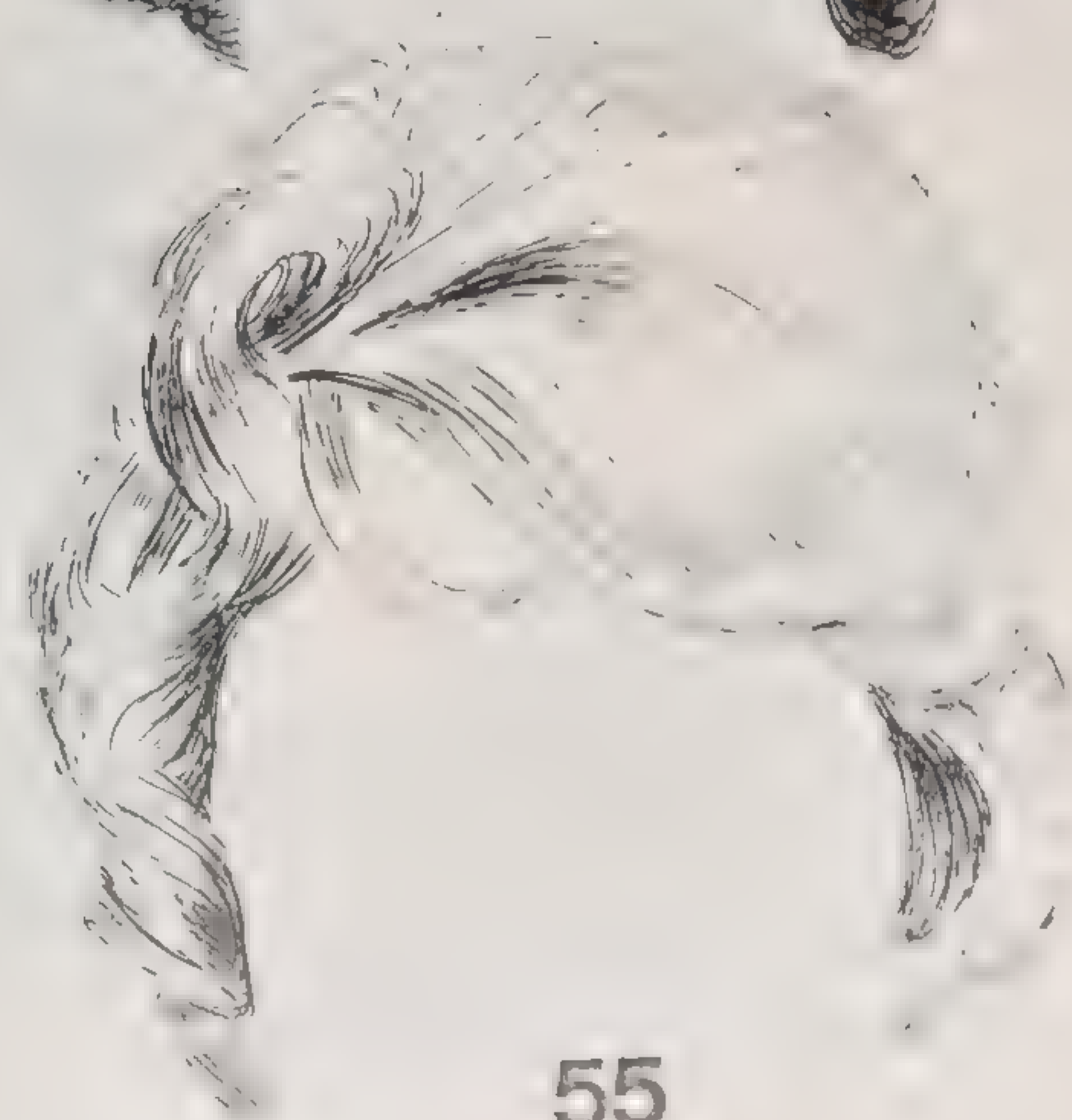
52



53

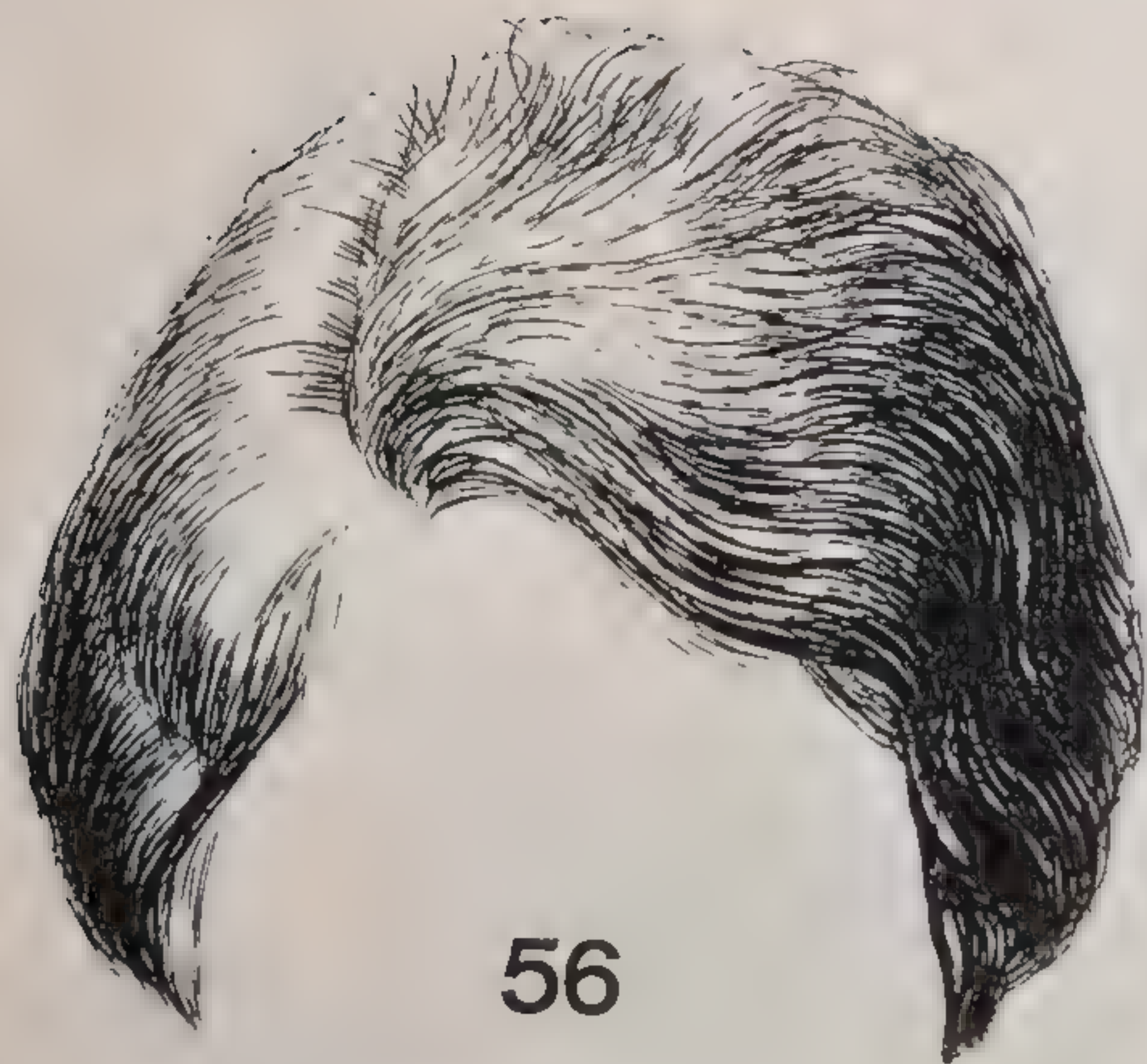


54

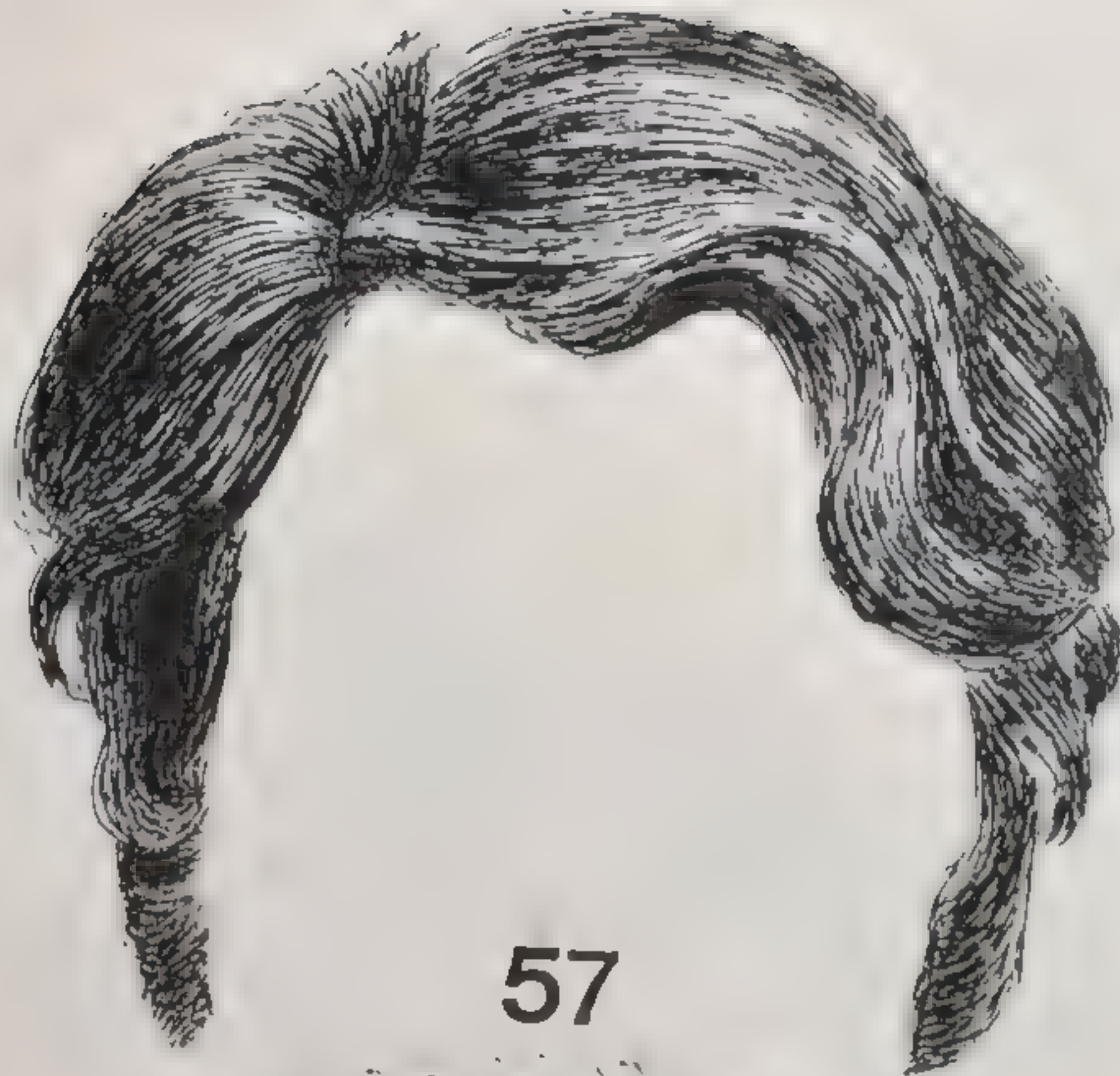


55





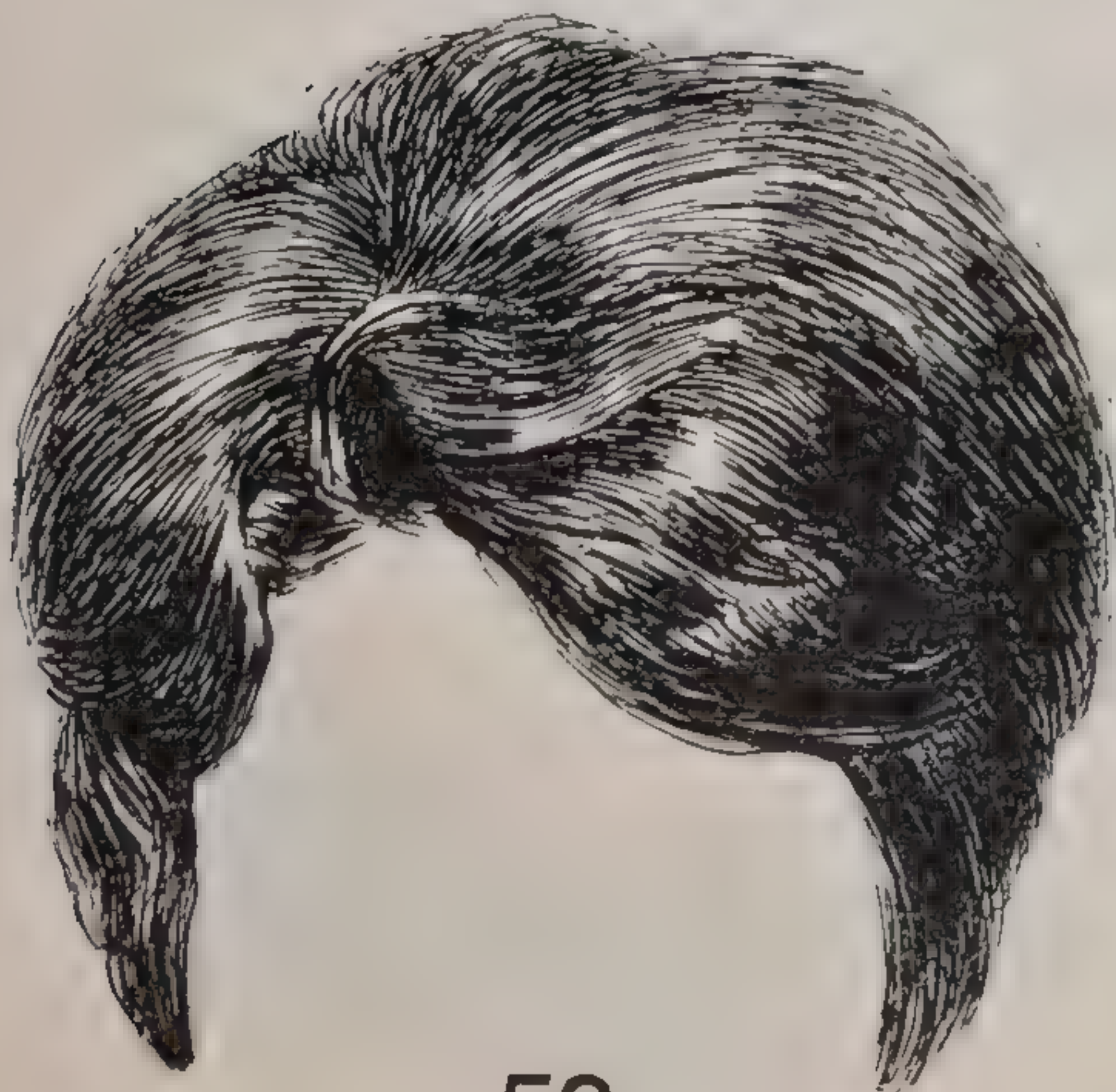
56



57



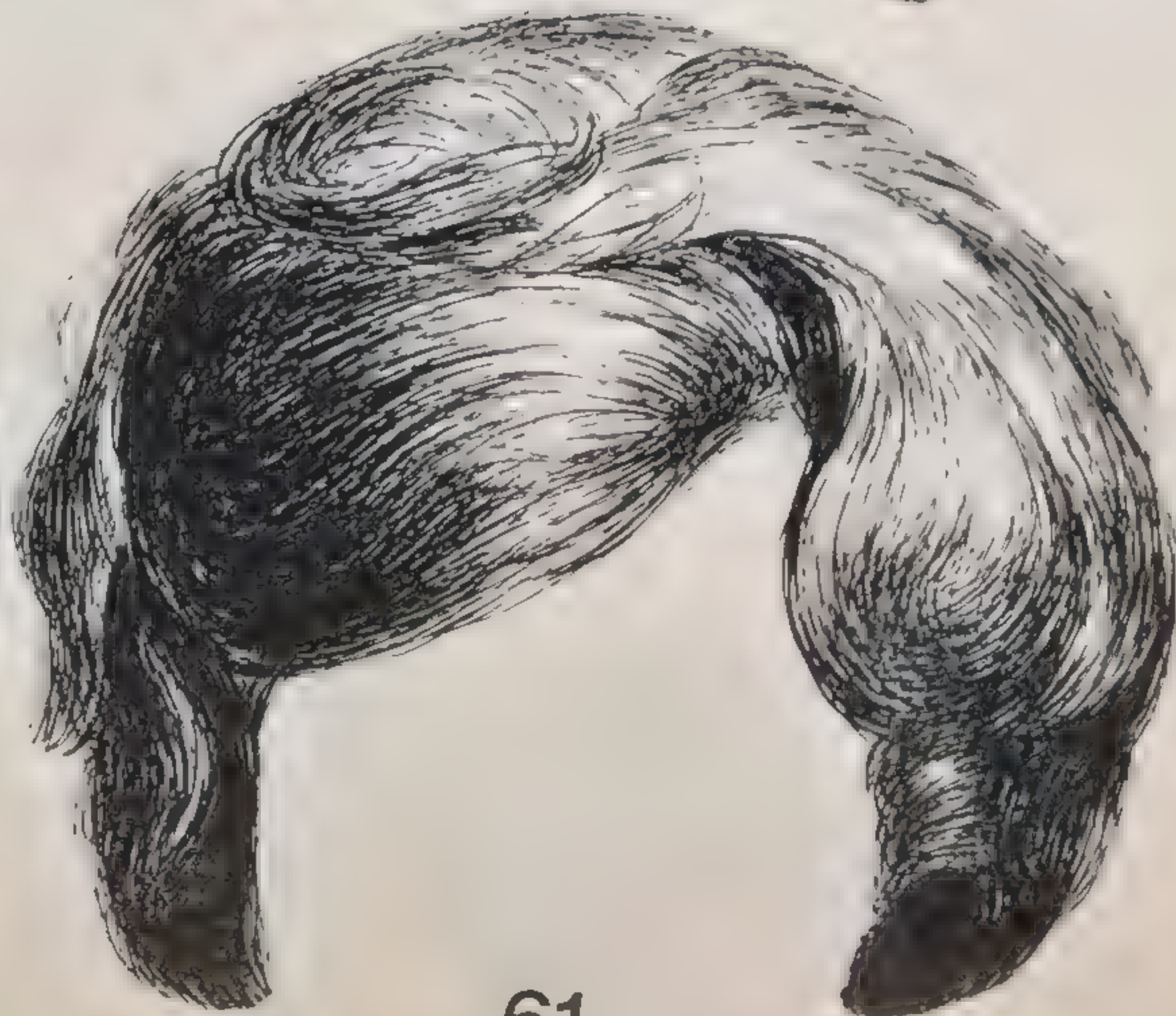
58



59

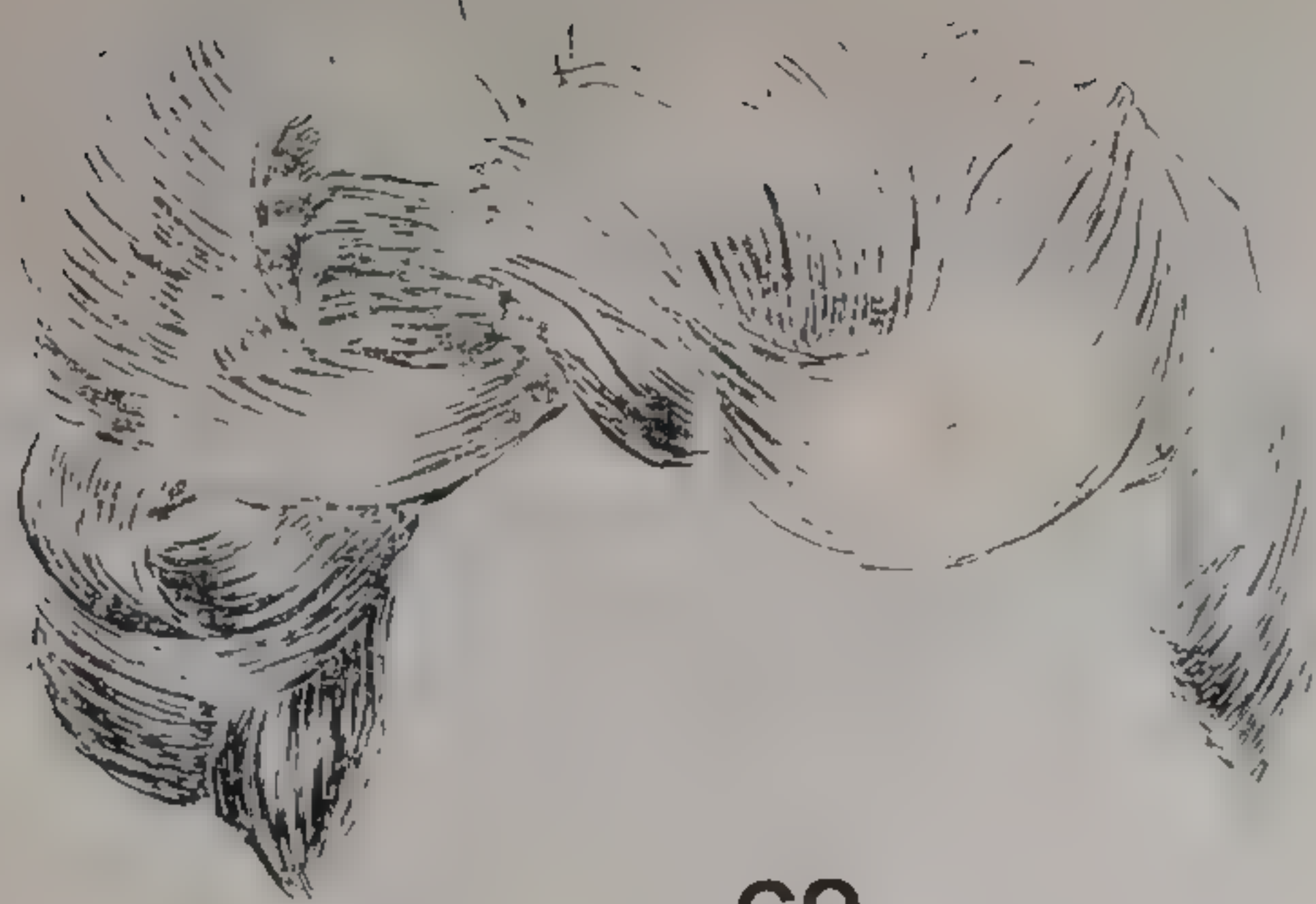


60



61

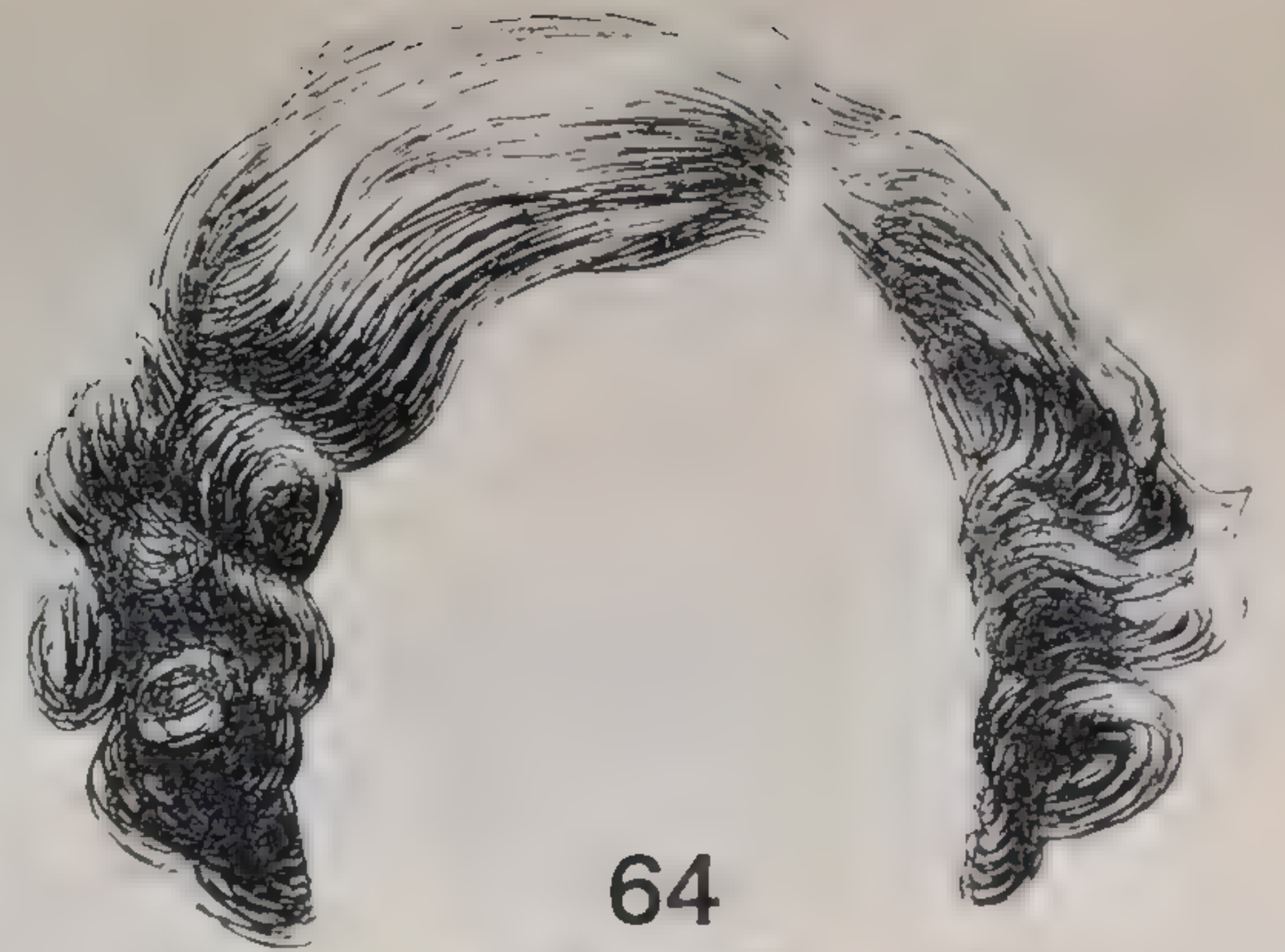




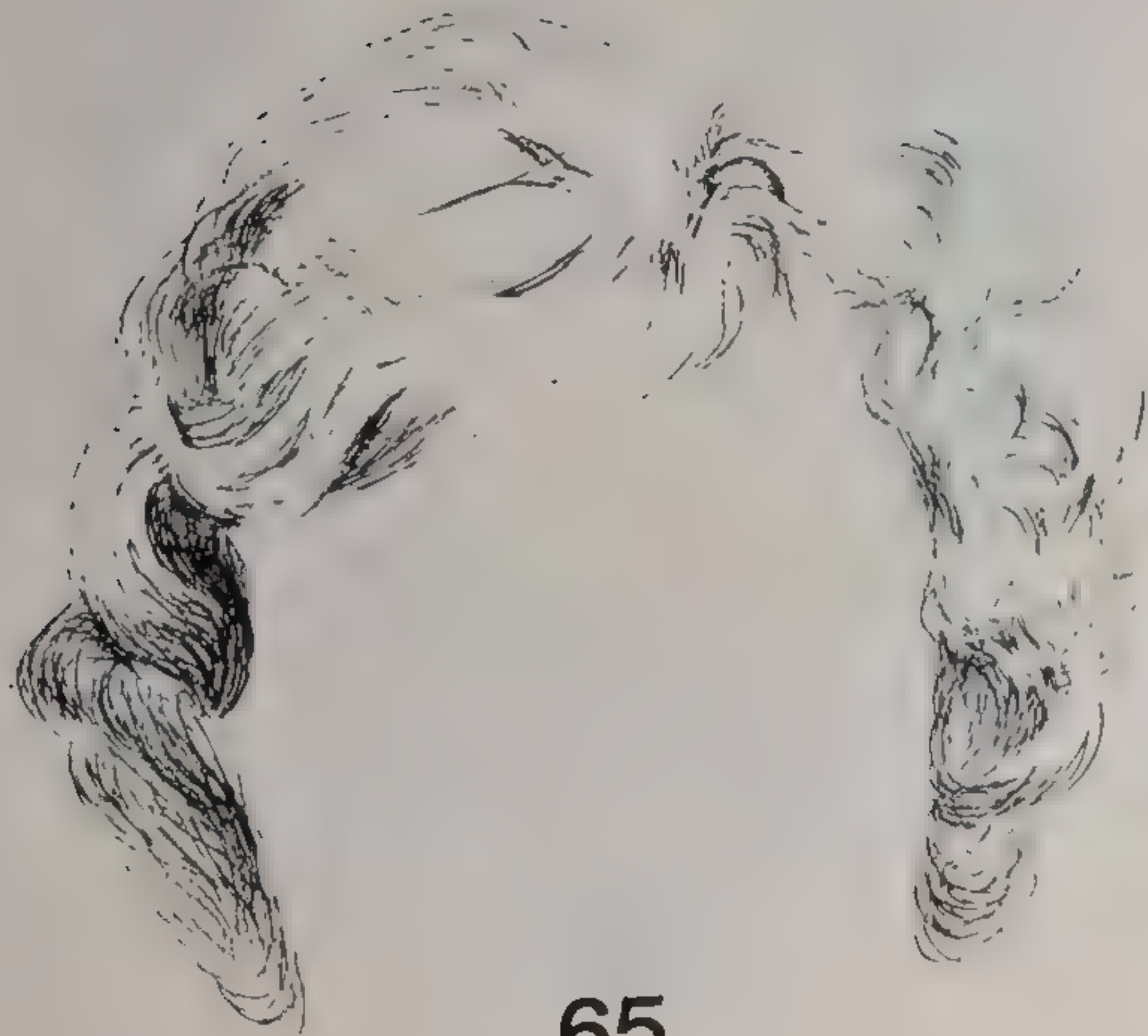
62



63



64



65



66

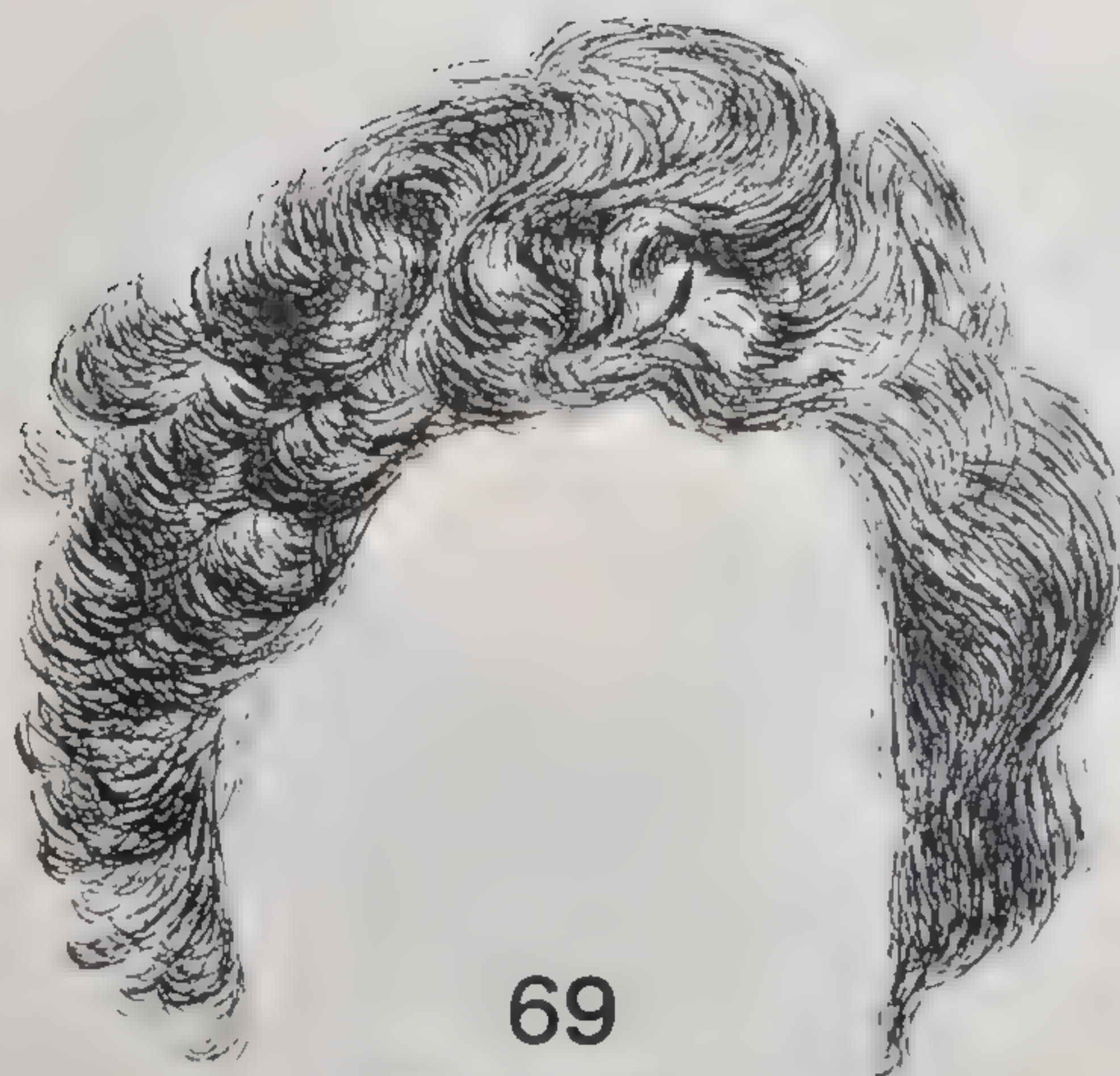


67





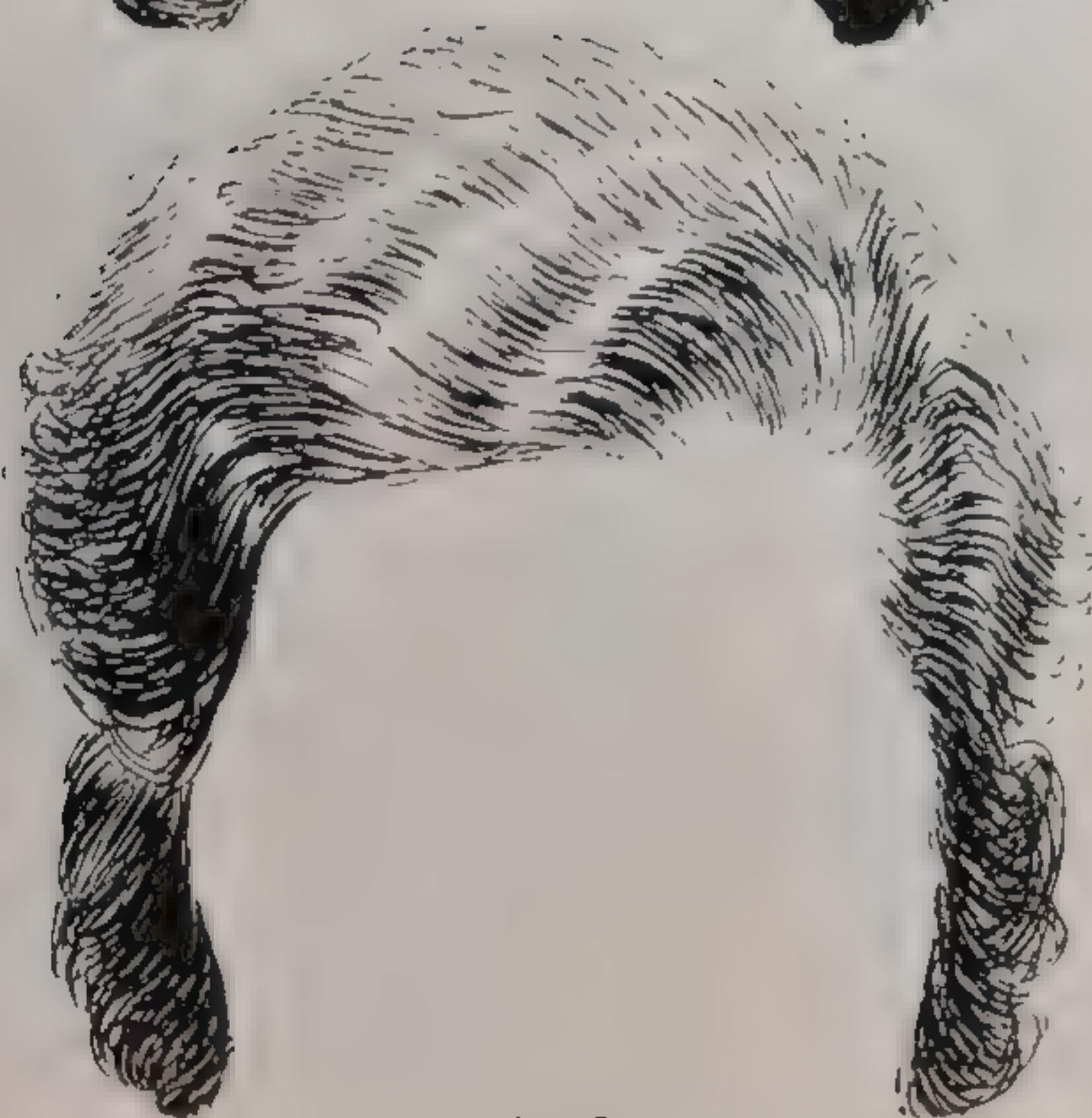
68



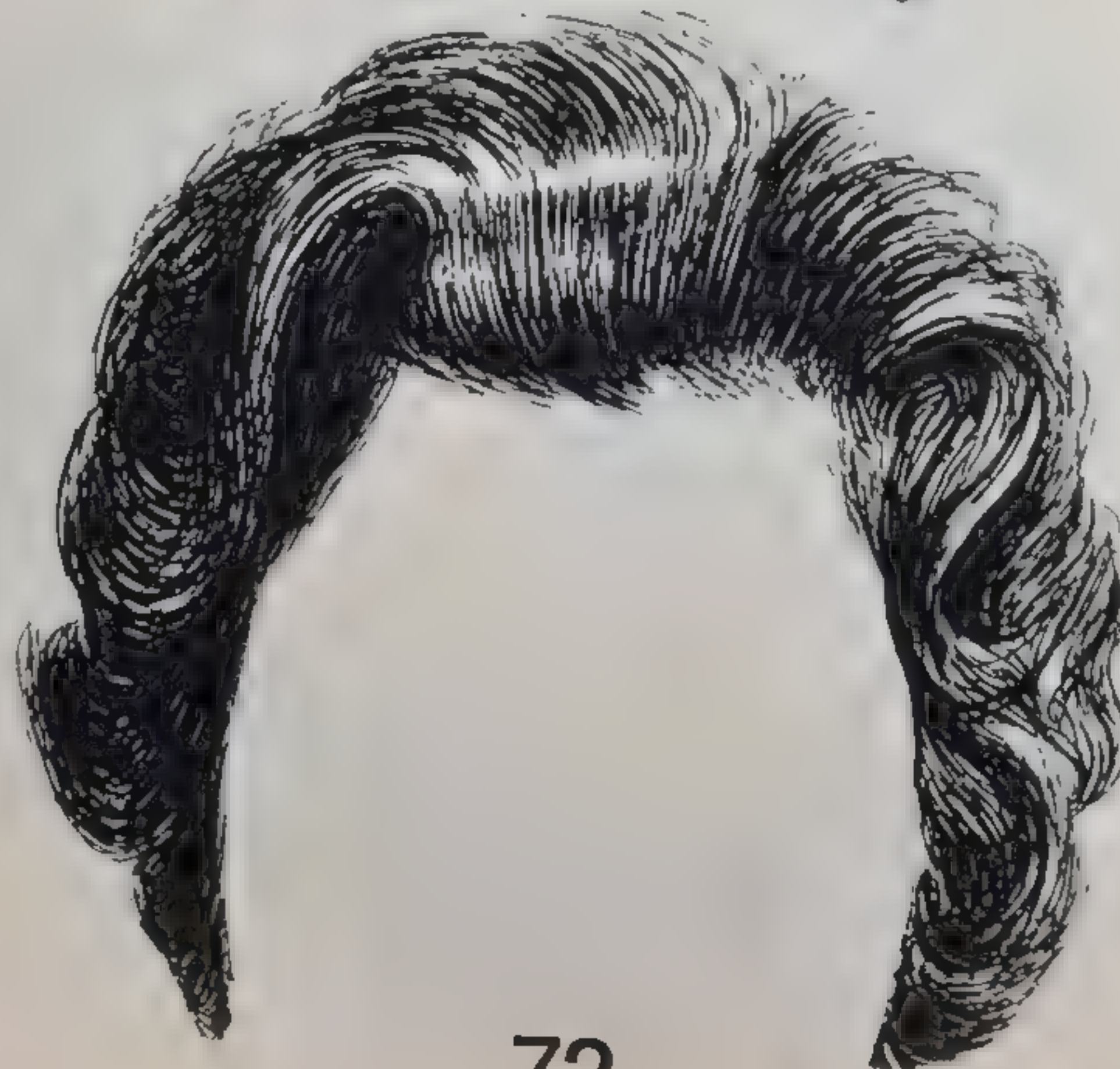
69



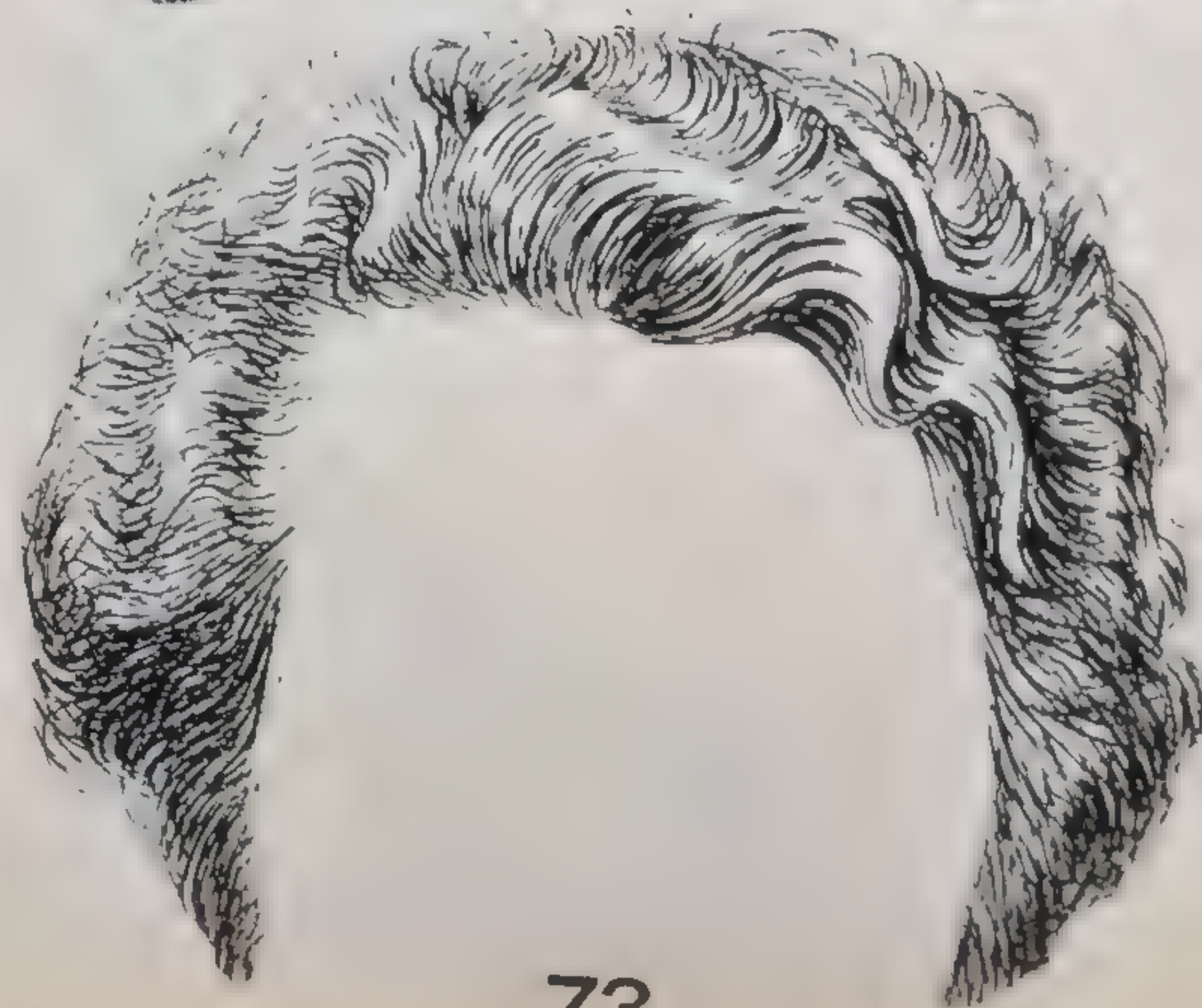
70



71



72

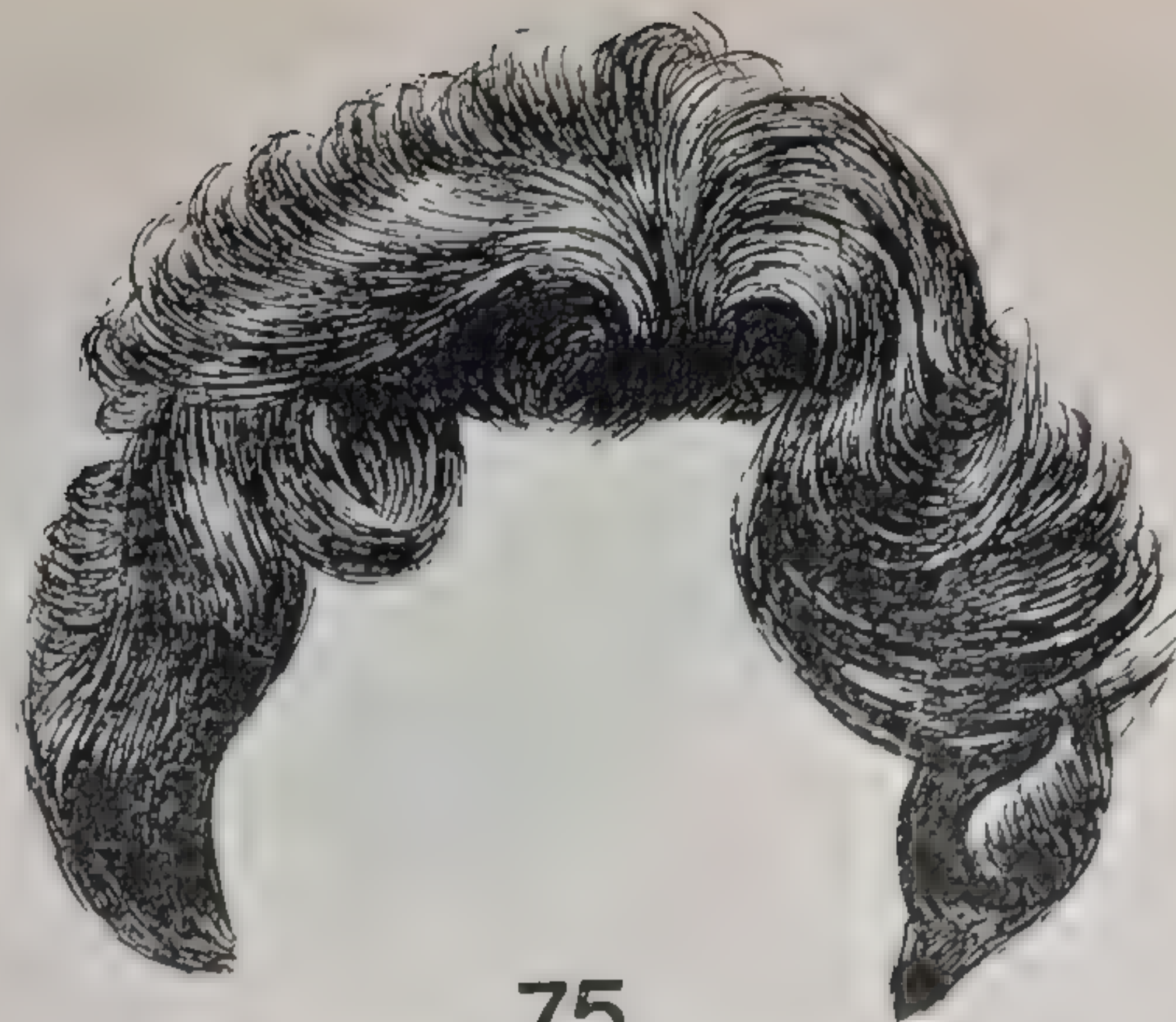


73





74



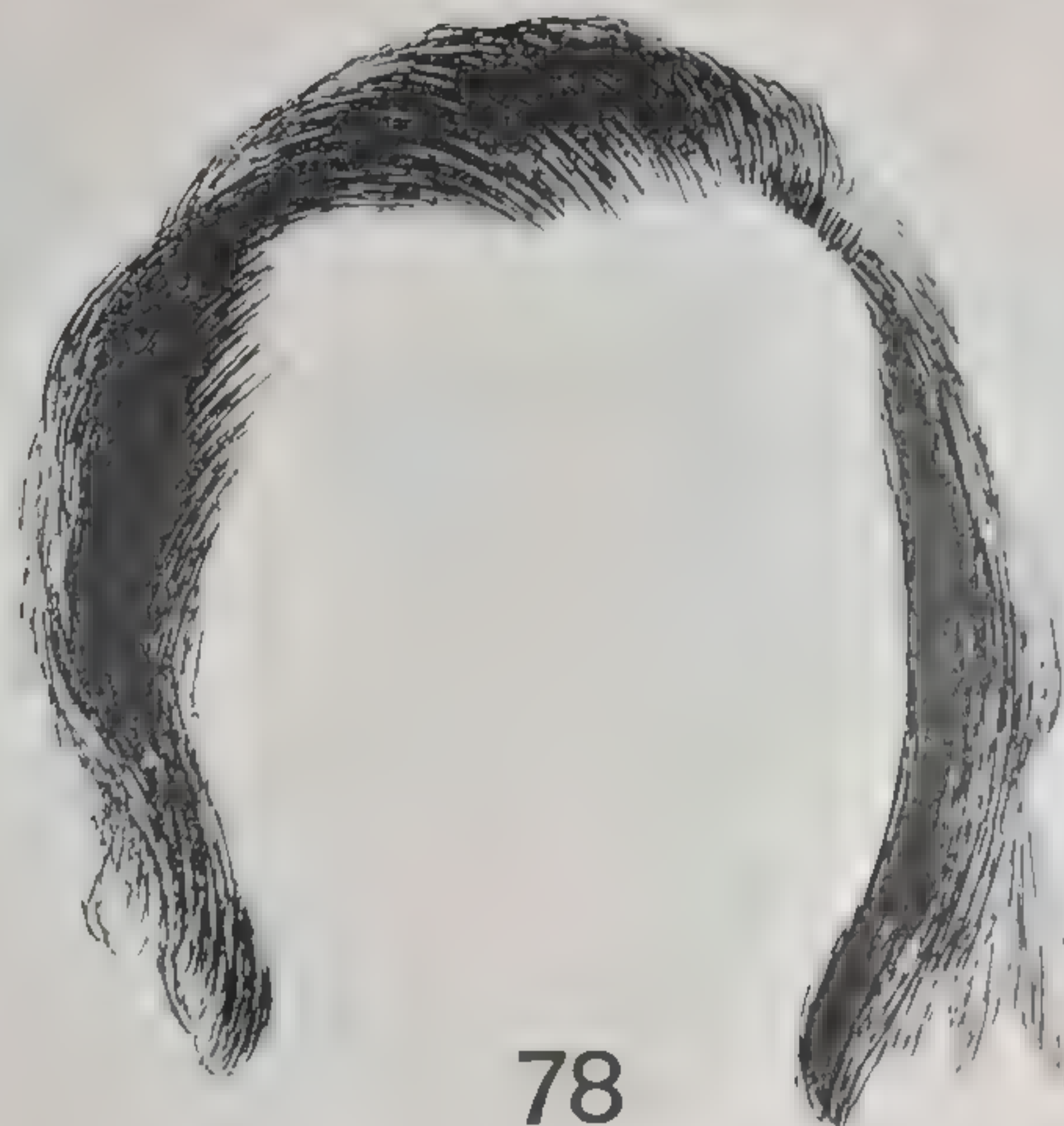
75



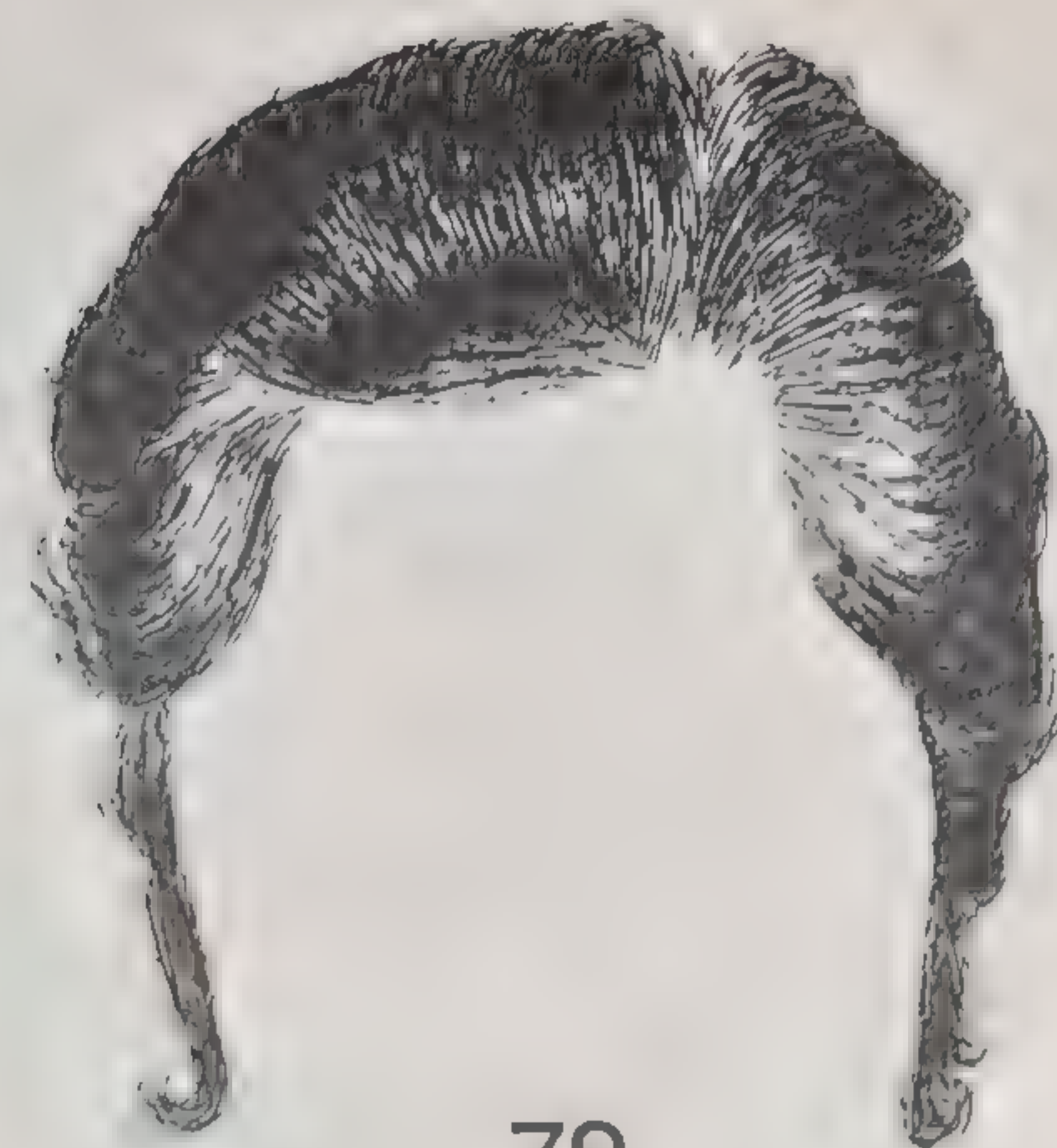
76



77



78



79

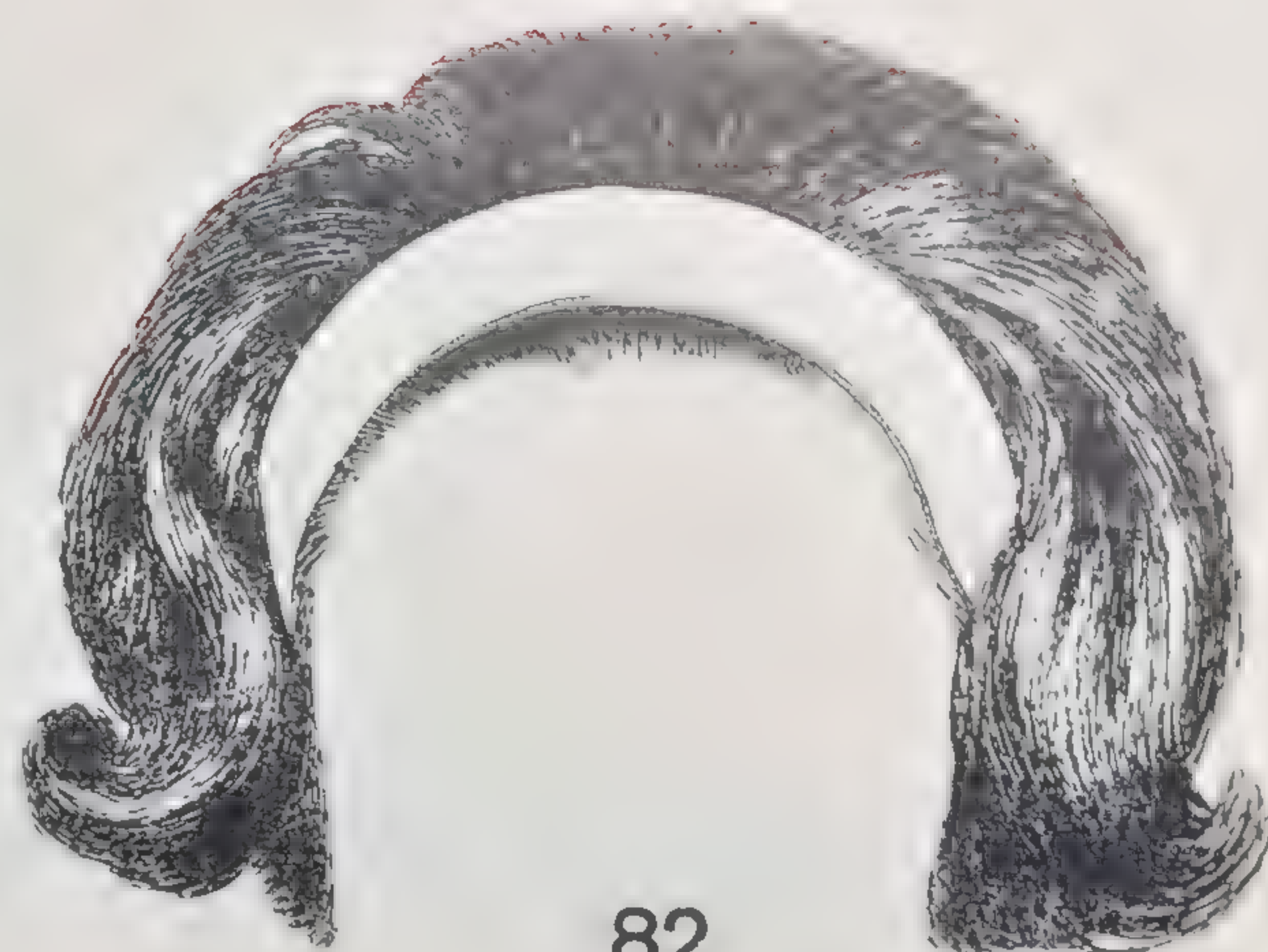




80



81



82



83



84



85





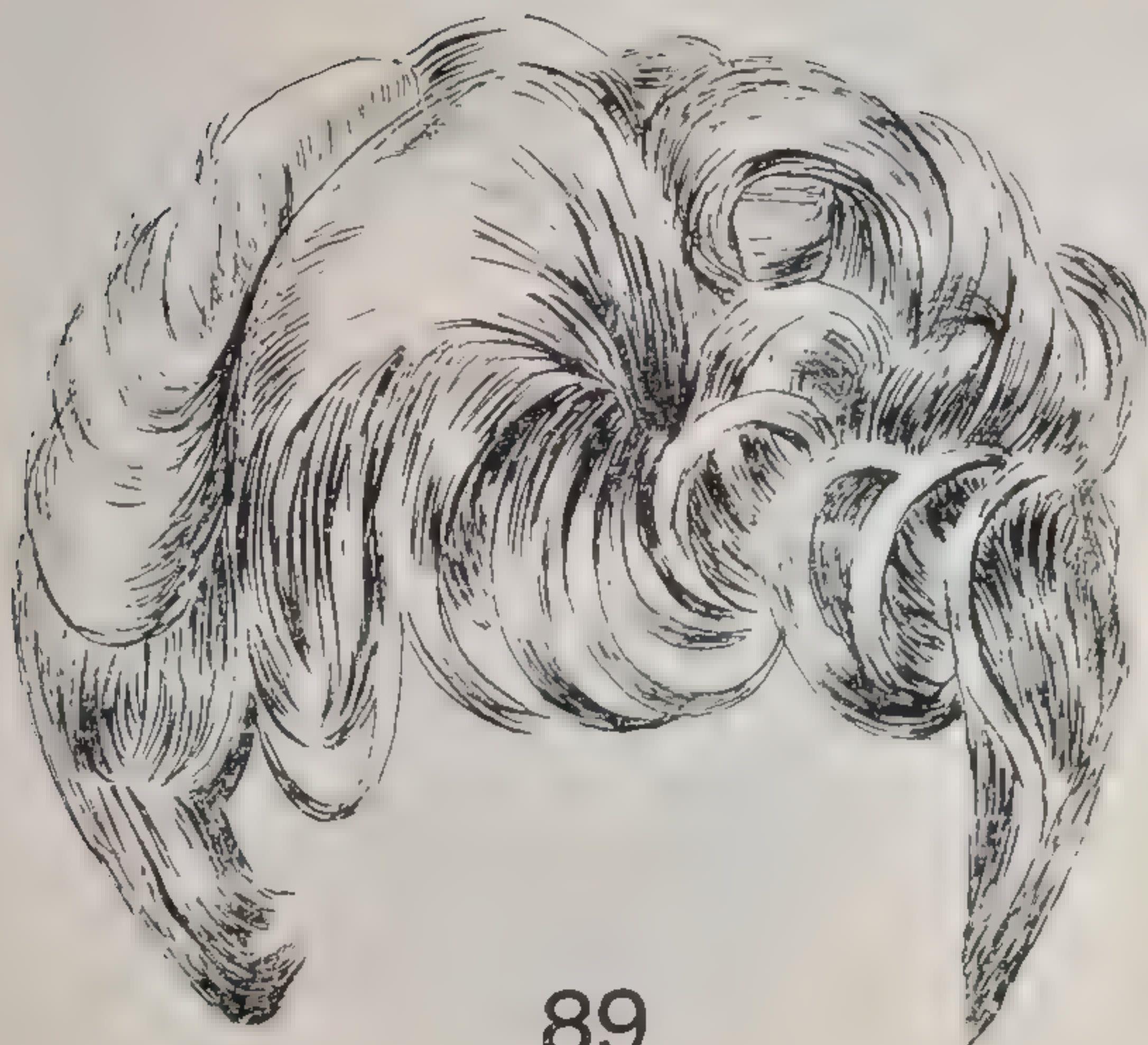
86



87



88



89



90



91





92



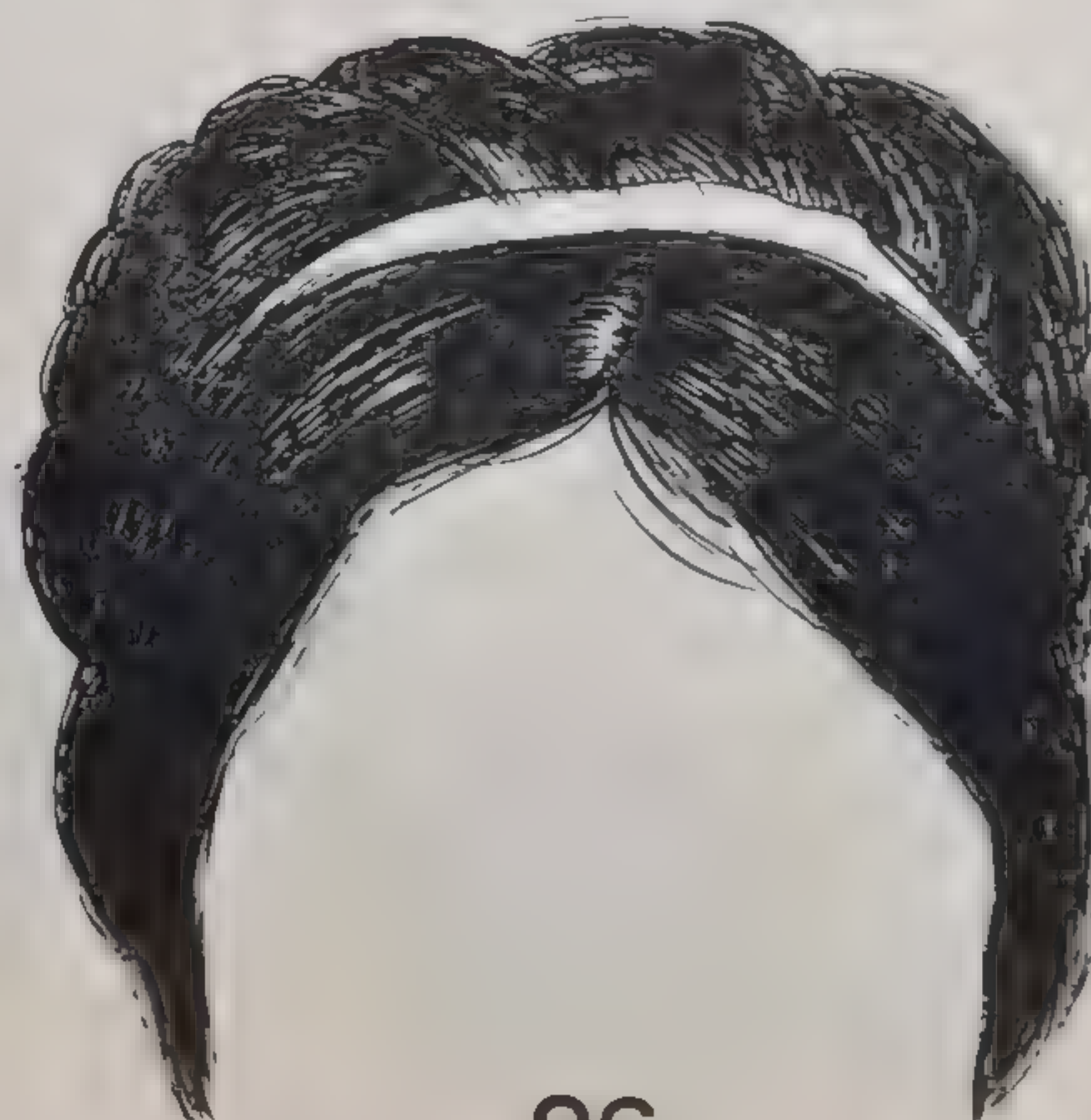
93



94



95



96



97





98



99



100



#### 4. КОНТУРЫ ЛБА, НАДБРОВЬЯ И ПЕРЕНОСЬЯ (ЖЕНСКИЕ)

Р и с. 1. Лоб выпуклый, высокий, с сильным выступанием лобных бугров, переносье среднее.

Р и с. 2. Лоб выпуклый, средний по высоте, с выступанием лобных бугров, переносье низкое.

Р и с. 3. Лоб выпуклый, низкий, с выступанием лобных бугров, переносье низкое.

Р и с. 4. Лоб прямой, высокий, переносье высокое.

Р и с. 5. Лоб прямой, средний по высоте, переносье высокое.

Р и с. 6. Лоб прямой, низкий, переносье среднее.

Р и с. 7. Лоб скошенный, высокий, выступание надбровных дуг слабое, переносье высокое.

Р и с. 8. Лоб скошенный, средний по высоте, выступание надбровных дуг среднее, переносье среднее.

Р и с. 9. Лоб скошенный, низкий, переносье высокое.





1



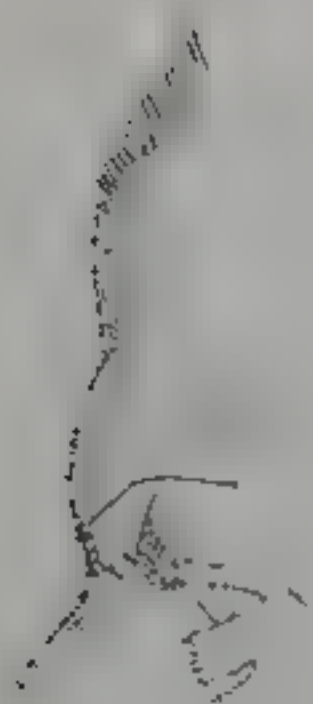
2



3



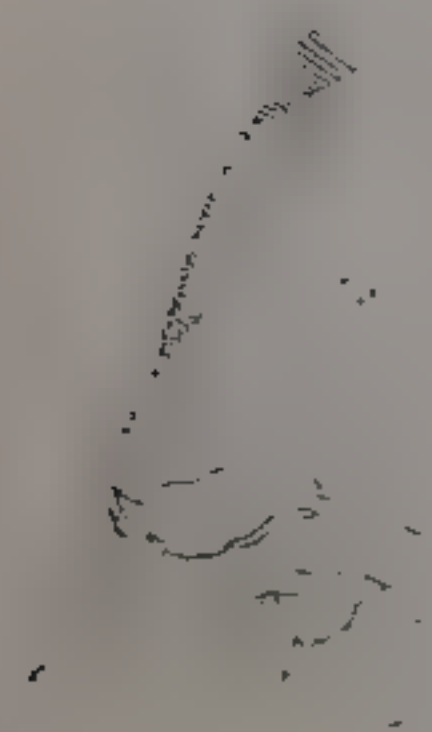
4



5



6



7



8



9



### 3. КОНТУРЫ ЛБА, НАДБРОВЬЯ И ПЕРЕНОСЬЯ (МУЖСКИЕ)

Р и с. 1. Лоб выпуклый, высокий, переносье высокое.

Р и с. 2. Лоб выпуклый, средний по высоте, с выступанием лобных бугров, переносье среднее.

Р и с. 3. Лоб выпуклый, низкий, выступание лобных бугров слабое, переносье высокое.

Р и с. 4. Лоб прямой, средний по высоте, выступание надбровных дуг среднее, переносье высокое.

Р и с. 5. Лоб прямой, низкий, выступание лобных бугров и надбровных дуг сильное, переносье высокое.

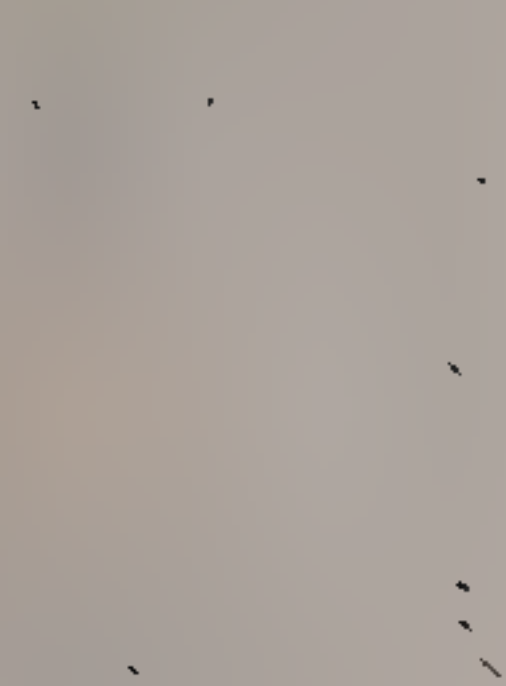
Р и с. 6. Лоб скошенный, высокий, выступание лобных бугров и надбровных дуг среднее, переносье низкое.

Р и с. 7. Лоб скошенный, средний по высоте, выступание надбровных дуг сильное, переносье высокое.

Р и с. 8. Лоб скошенный, средний по высоте, выступание лобных бугров и надбровных дуг среднее, переносье среднее.

Р и с. 9. Лоб скошенный, низкий, переносье высокое.





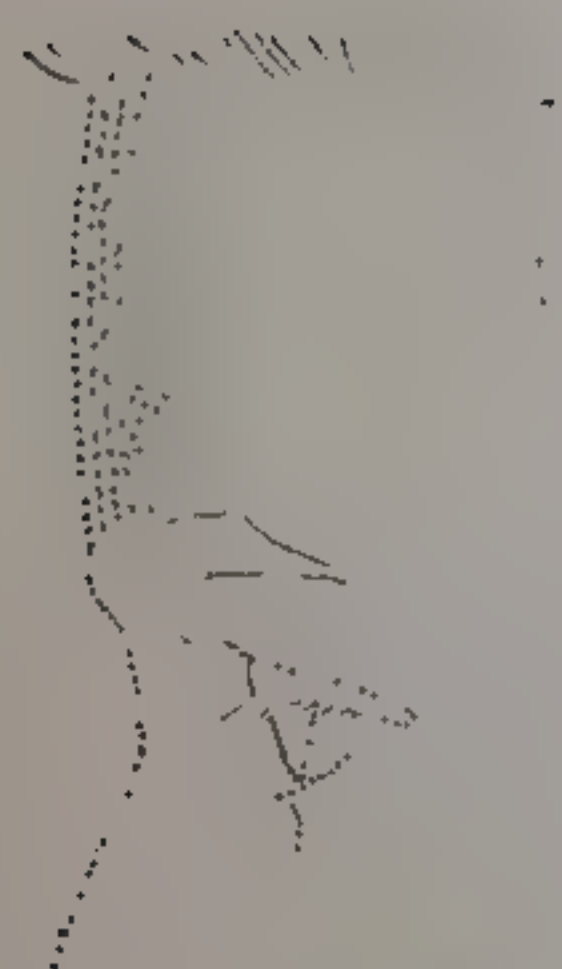
1



2



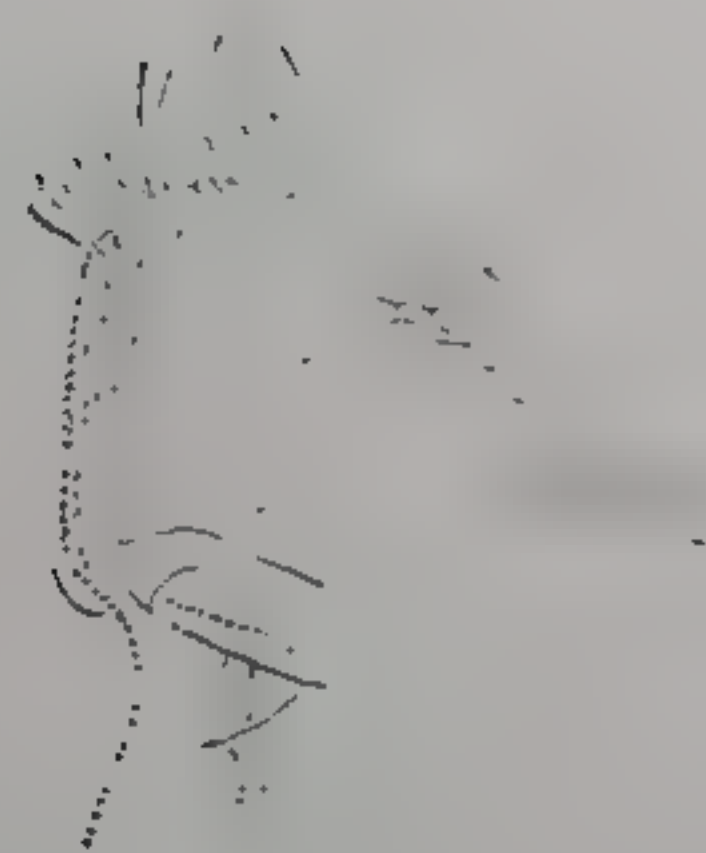
3



4



5



6



7



8



9



## БРОВИ (МУЖСКИЕ)

### 1) Брови прямые

- Р и с. 1. Горизонтальные узкие.
- Р и с. 2. Горизонтальные средние.
- Р и с. 3. Горизонтальные широкие.
- Р и с. 4. Горизонтальные сужающиеся.
- Р и с. 5. Горизонтальные расширяющиеся.
- Р и с. 6. Косонаружные узкие.
- Р и с. 7. Косонаружные средние.
- Р и с. 8. Косонаружные широкие.
- Р и с. 9. Косонаружные сужающиеся.
- Р и с. 10. Косонаружные расширяющиеся.
- Р и с. 11. Косовнутренние узкие.
- Р и с. 12. Косовнутренние средние.
- Р и с. 13. Косовнутренние широкие.
- Р и с. 14. Косовнутренние сужающиеся.
- Р и с. 15. Косовнутренние расширяющиеся.

### 2) Брови дугообразные

- Р и с. 16. Горизонтальные узкие.
- Р и с. 17. Горизонтальные средние.
- Р и с. 18. Горизонтальные широкие.
- Р и с. 19. Горизонтальные сужающиеся.
- Р и с. 20. Горизонтальные расширяющиеся.
- Р и с. 21. Косонаружные узкие.
- Р и с. 22. Косонаружные средние.
- Р и с. 23. Косонаружные широкие.
- Р и с. 24. Косонаружные сужающиеся.
- Р и с. 25. Косонаружные расширяющиеся.
- Р и с. 26. Косовнутренние узкие.
- Р и с. 27. Косовнутренние средние.
- Р и с. 28. Косовнутренние широкие.
- Р и с. 29. Косовнутренние сужающиеся.
- Р и с. 30. Косовнутренние расширяющиеся.

### 3) Брови извилистые

- Р и с. 31. Горизонтальные узкие.
- Р и с. 32. Горизонтальные средние.
- Р и с. 33. Горизонтальные широкие.



- Р и с. 34. Горизонтальные сужающиеся.
- Р и с. 35. Горизонтальные расширяющиеся.
- Р и с. 36. Косонаружные средние.
- Р и с. 37. Косовнутренние средние.
- Р и с. 38. Косовнутренние широкие.
- Р и с. 39. Косовнутренние сужающиеся.
- Р и с. 40. Косовнутренние расширяющиеся.

#### 4) Брови ломаные

- Р и с. 41. Горизонтальные узкие.
- Р и с. 42. Горизонтальные средние.
- Р и с. 43. Горизонтальные широкие.
- Р и с. 44. Горизонтальные сужающиеся.
- Р и с. 45. Горизонтальные расширяющиеся.
- Р и с. 46. Косовнутренние узкие.
- Р и с. 47. Косовнутренние средние.
- Р и с. 48. Косовнутренние широкие.
- Р и с. 49. Косовнутренние сужающиеся.
- Р и с. 50. Косовнутренние расширяющиеся.

#### 5) Брови треугольные

- Р и с. 51. С вершиной треугольника сбоку, горизонтальные, узкие.
- Р и с. 52. С вершиной сбоку, горизонтальные, средние.
- Р и с. 53. С вершиной сбоку, горизонтальные, широкие.
- Р и с. 54. С вершиной сбоку, клювовидной формы.
- Р и с. 55. С вершиной посередине, горизонтальные, средние.
- Р и с. 56. С вершиной посередине, горизонтальные, широкие.

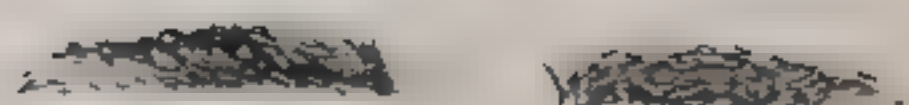
#### 6) Брови прочие

- Р и с. 57. Короткие, косовнутренние, средние.
- Р и с. 58. Короткие, косонаружные, средние.
- Р и с. 59. Мохнатые, горизонтальные, широкие.
- Р и с. 60. Почти сросшиеся, горизонтальные, длинные, узкие.
- Р и с. 61—64. Сросшиеся, горизонтальные, длинные, широкие.
- Р и с. 65. Сросшиеся, горизонтальные, длинные, с большими кустистыми головками.
- Р и с. 66. Раздвоенные, горизонтальные средние.
- Р и с. 67. Раздвоенные, горизонтальные, широкие.
- Р и с. 68. Раздвоенные, косонаружные, широкие.





1



2



3



4



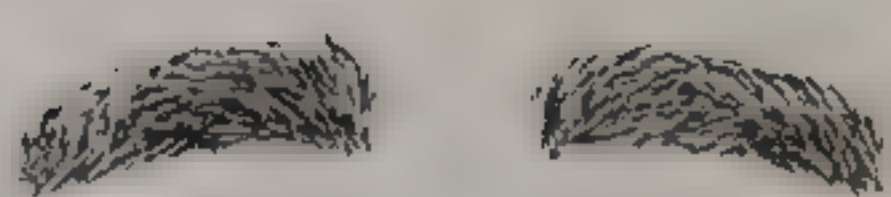
5



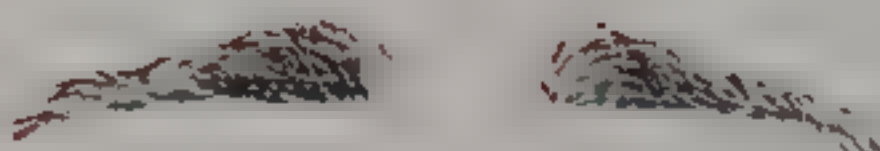
6



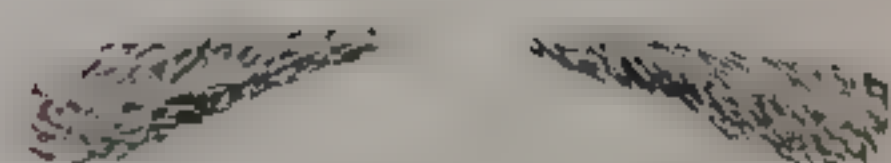
7



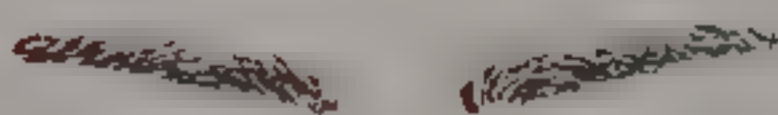
8



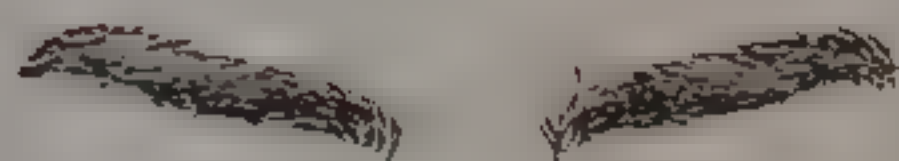
9



10



11



12

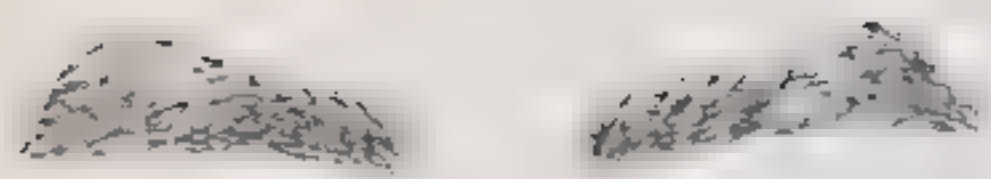


13

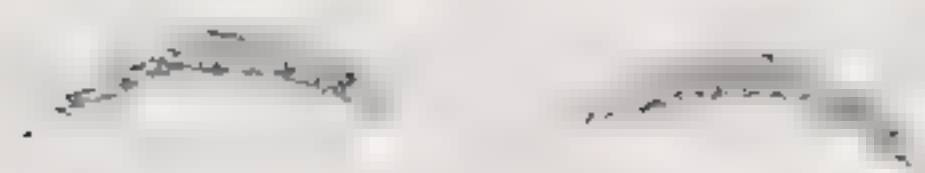


14





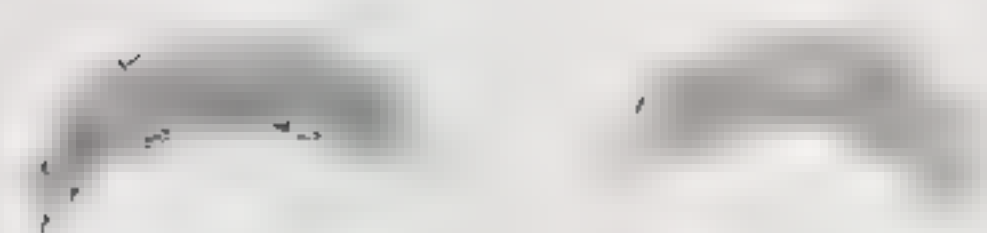
15



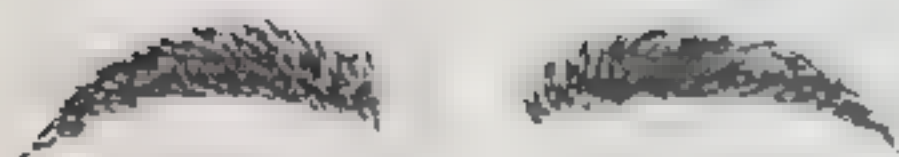
16



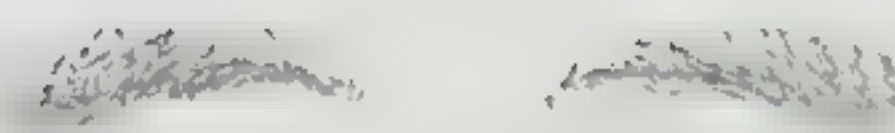
17



18



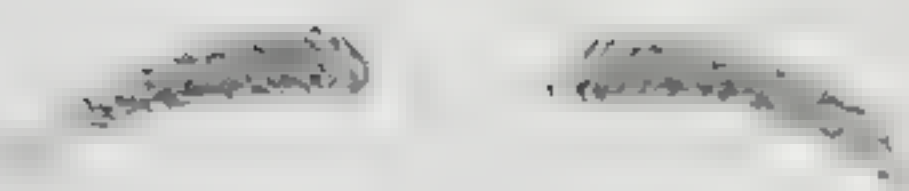
19



20



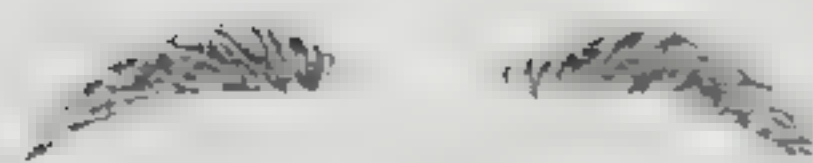
21



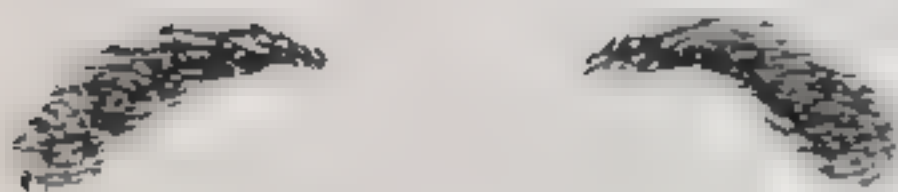
22



23



24



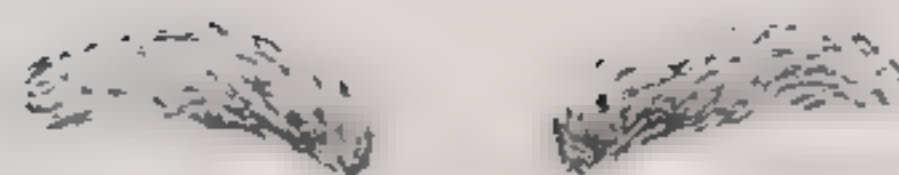
25



26



27



28

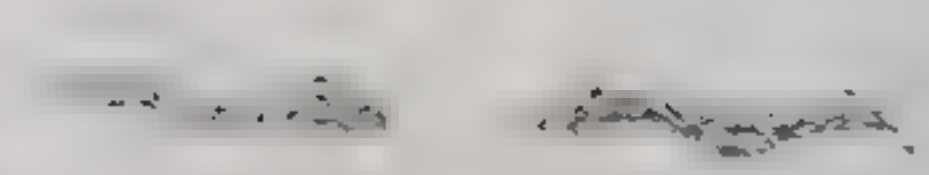




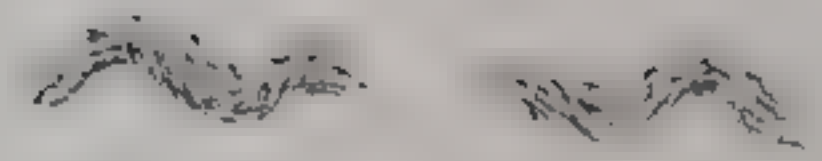
29



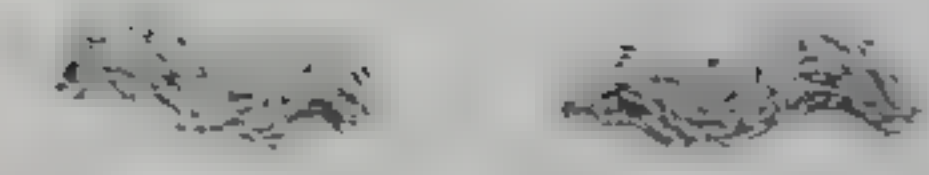
30



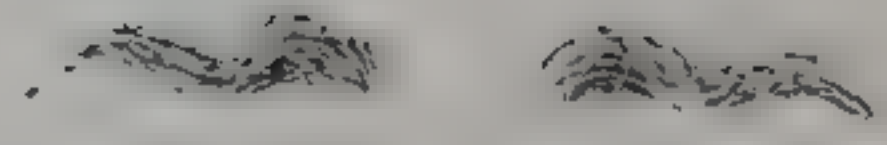
31



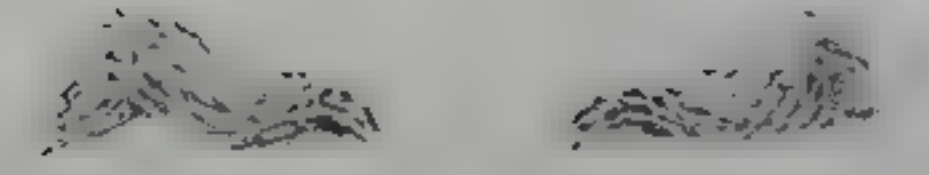
32



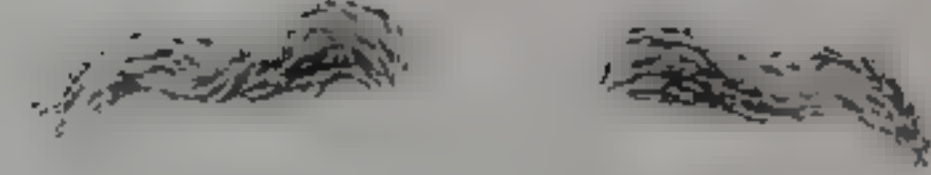
33



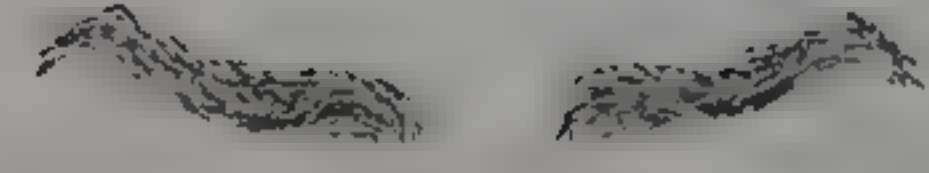
34



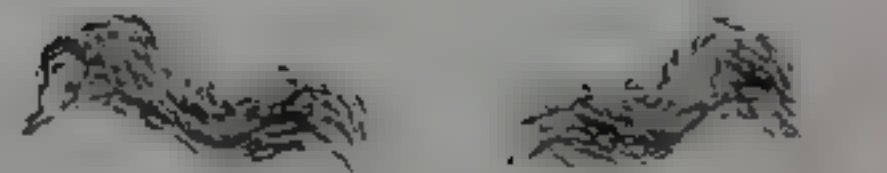
35



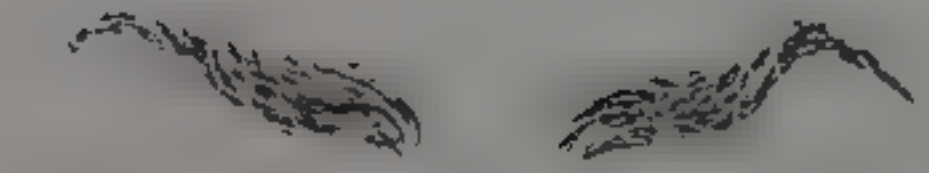
36



37



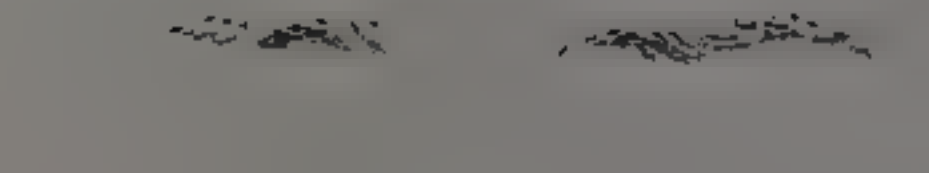
38



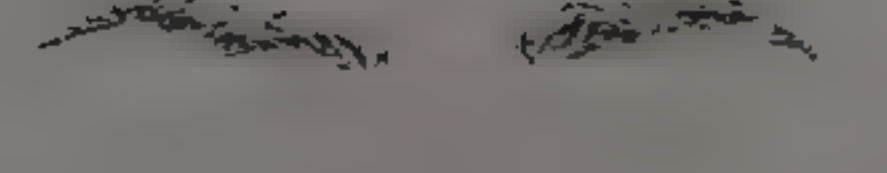
39



40

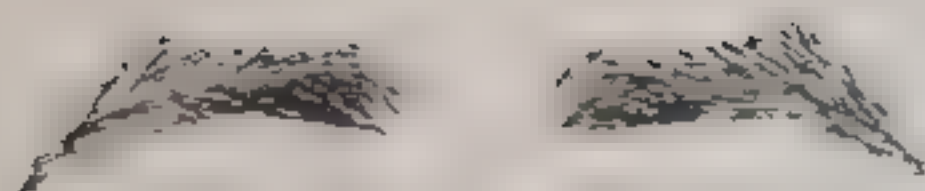


41

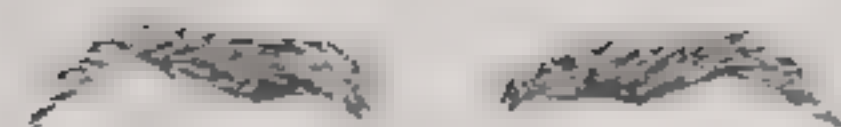


42





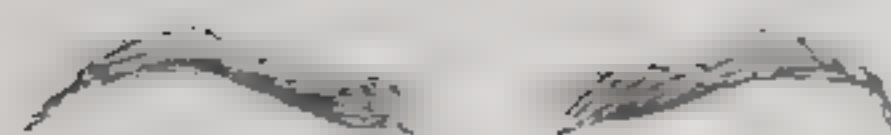
43



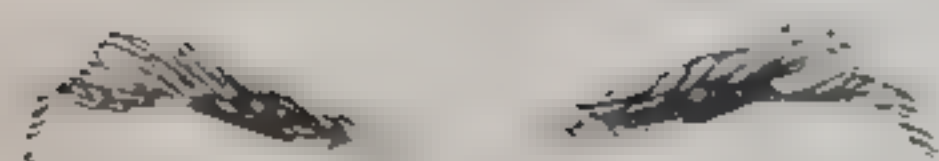
44



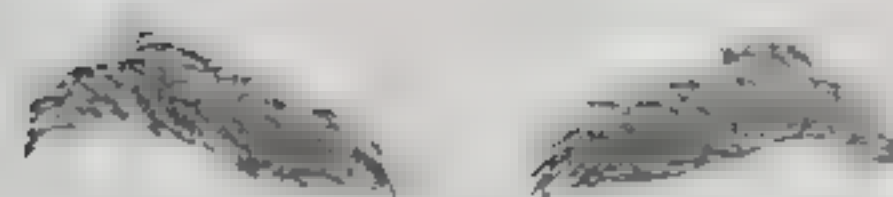
45



46



47



48



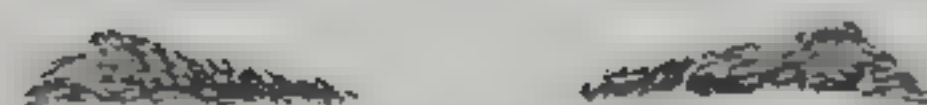
49



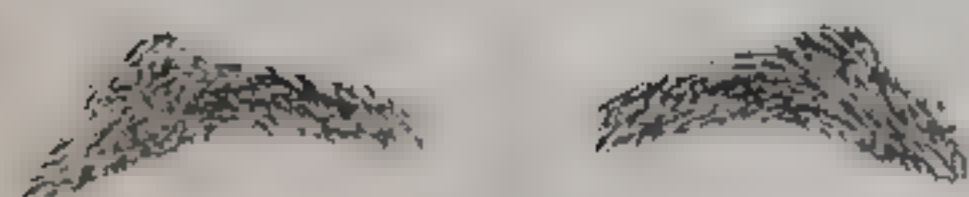
50



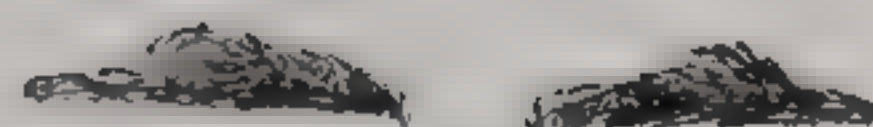
51



52



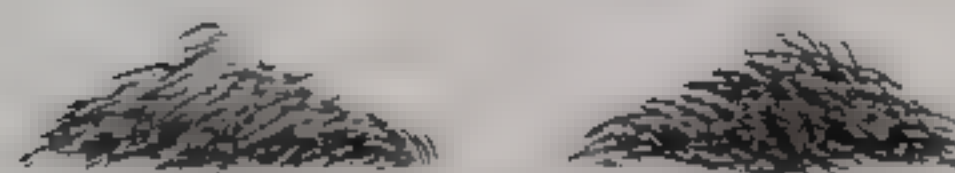
53



54



55

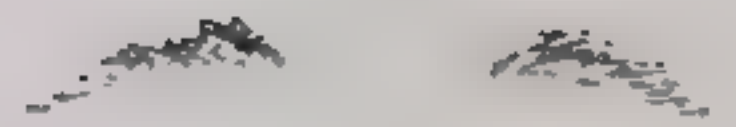


56





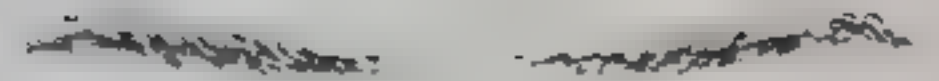
57



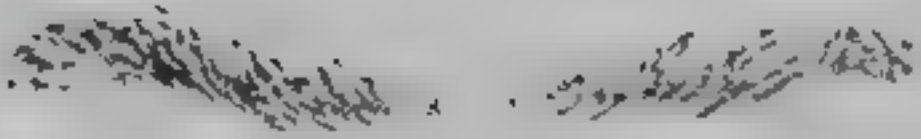
58



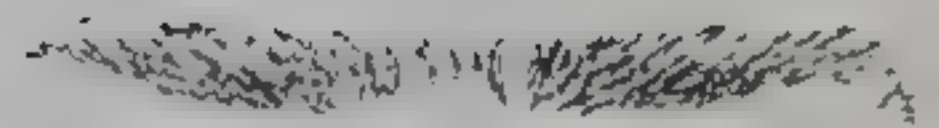
59



60



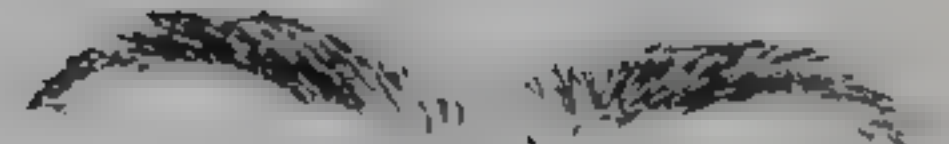
61



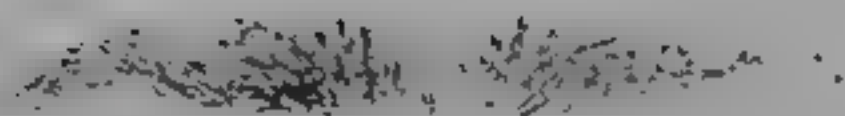
62



63



64



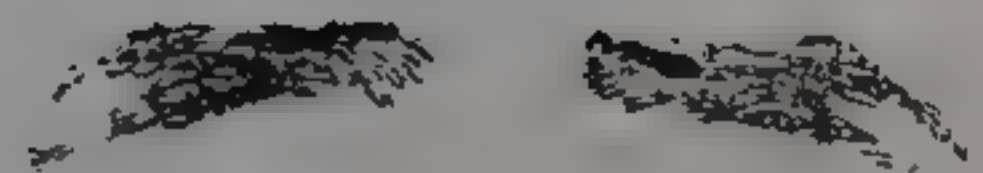
65



66



67



68



## 1) Брови прямые

- Рис. 1, 2. Горизонтальные узкие.  
Рис. 3—5. Горизонтальные средние.  
Рис. 6—8. Горизонтальные широкие.  
Рис. 9—11. Горизонтальные сужающиеся.  
Рис. 12, 13. Горизонтальные расширяющиеся.  
Рис. 14. Косонаружные узкие.  
Рис. 15, 16. Косовнутренние узкие.  
Рис. 17—19. Косовнутренние средние.  
Рис. 20, 21. Косовнутренние широкие.  
Рис. 22. Косовнутренние сужающиеся.  
Рис. 23—26. Косовнутренние расширяющиеся.

## 2) Брови дугообразные

- Рис. 27—29. Горизонтальные узкие.  
Рис. 30—32. Горизонтальные средние.  
Рис. 33. Горизонтальные широкие.  
Рис. 34—37. Горизонтальные сужающиеся.  
Рис. 38—40. Косовнутренние узкие.  
Рис. 41. Косовнутренние средние.  
Рис. 42. Косовнутренние широкие.  
Рис. 43—45. Косовнутренние сужающиеся.

## 3) Брови ломанные

- Рис. 46, 47. Горизонтальные узкие.  
Рис. 48, 49. Горизонтальные средние.  
Рис. 50. Горизонтальные широкие.  
Рис. 51. Горизонтальные сужающиеся.  
Рис. 52. Горизонтальные расширяющиеся.  
Рис. 53, 54. Косовнутренние узкие.  
Рис. 55, 56. Косовнутренние средние.  
Рис. 57. Косовнутренние широкие.  
Рис. 58, 59. Косовнутренние сужающиеся.

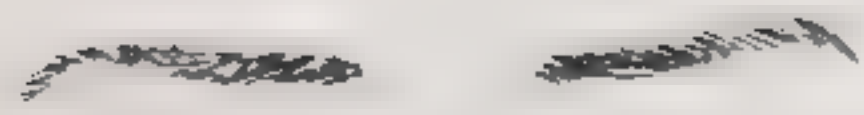
## 4) Брови треугольные

- Рис. 60. С вершиной сбоку, горизонтальные, средние.  
Рис. 61. С вершиной сбоку, косовнутренние, средние.  
Рис. 62. С вершиной сбоку, клювовидной формы.

## 5) Брови прочие

- Рис. 63. Сросшиеся, горизонтальные, длинные, узкие.  
Рис. 64. Сросшиеся, горизонтальные, длинные, средние.  
Рис. 65, 66. Сросшиеся, горизонтальные, сужающиеся.  
Рис. 67. Сросшиеся, косовнутренние, сужающиеся.





1



2



3



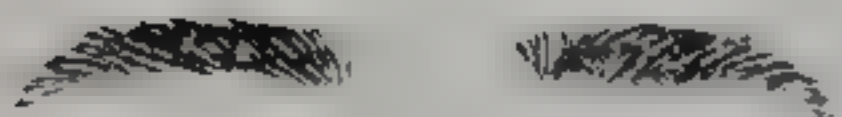
4



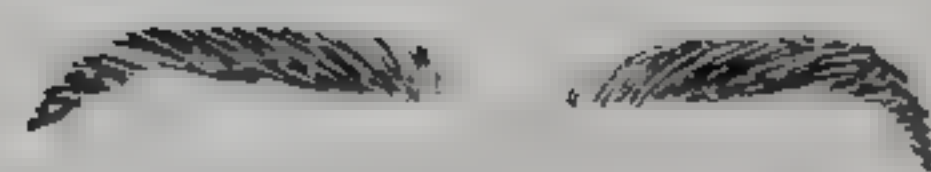
5



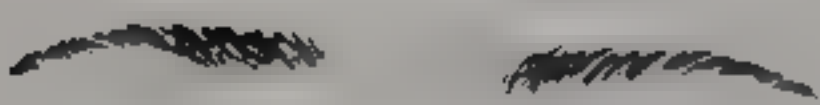
6



7



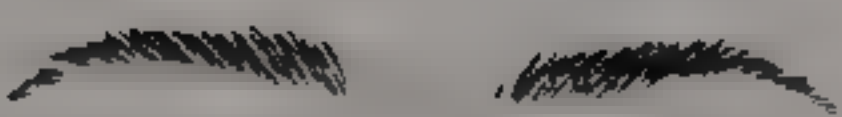
8



9



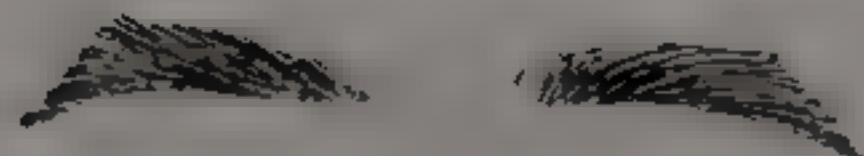
10



11



12



13



14





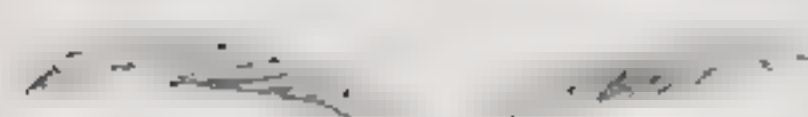
15



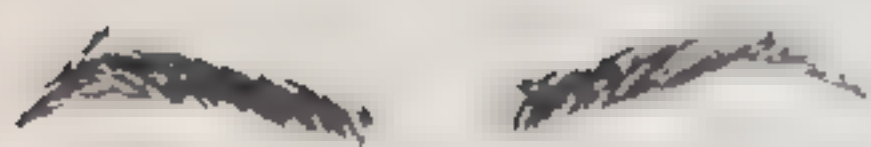
16



17



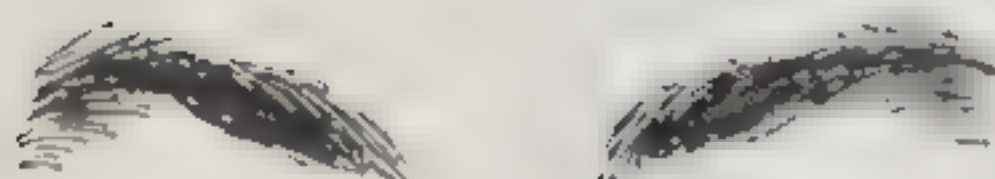
18



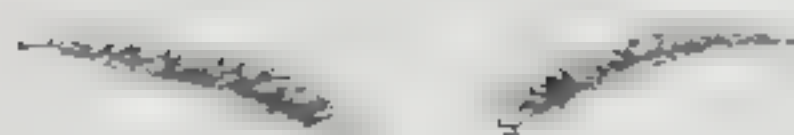
19



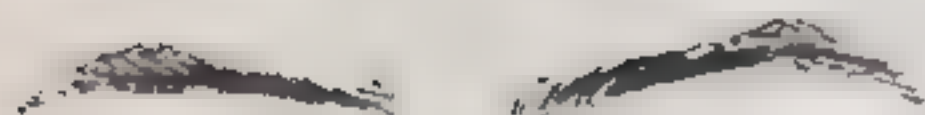
20



21



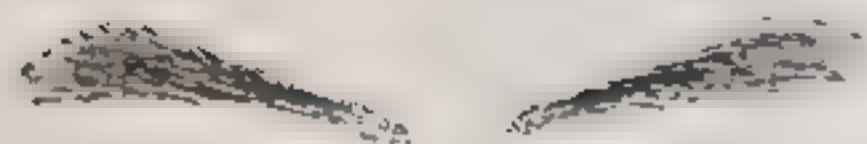
22



23



24



25



26



27



28

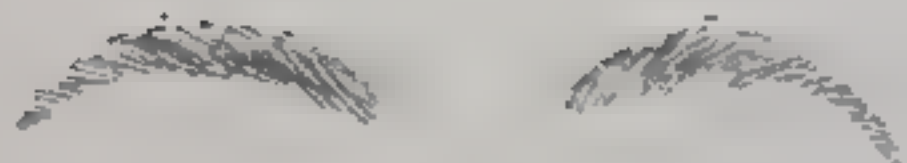




29



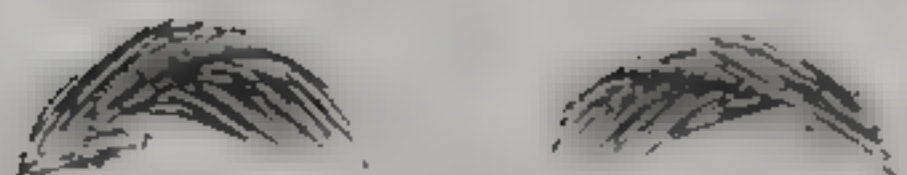
30



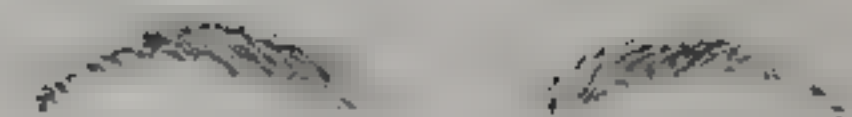
31



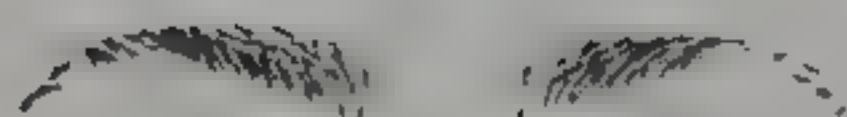
32



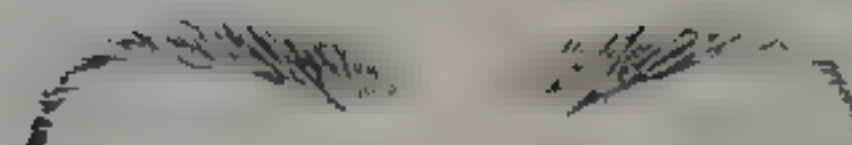
33



34



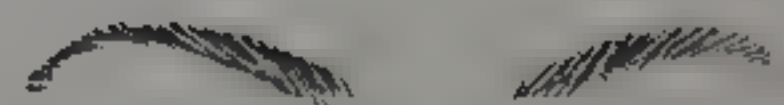
35



36



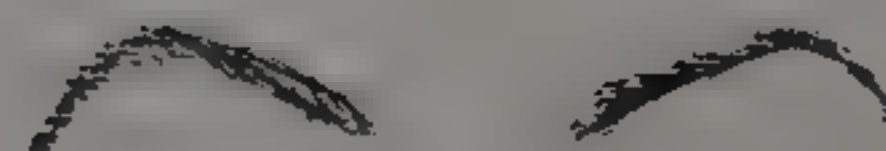
37



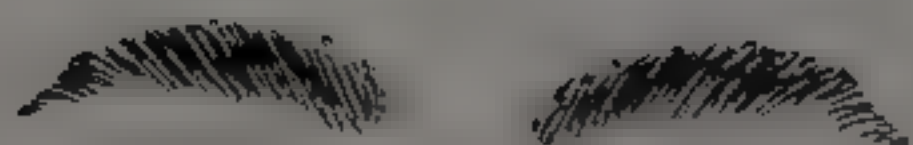
38



39



40

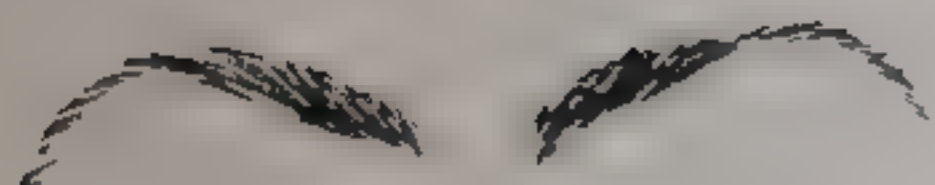


41

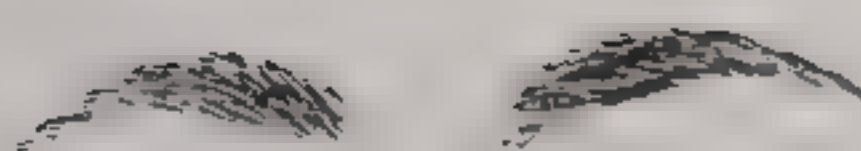


42

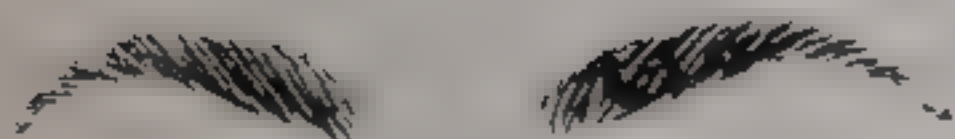




43



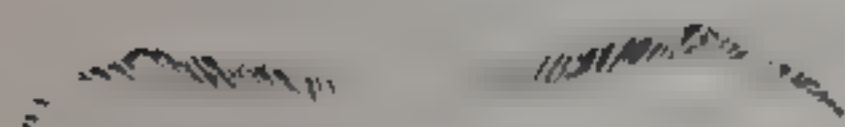
44



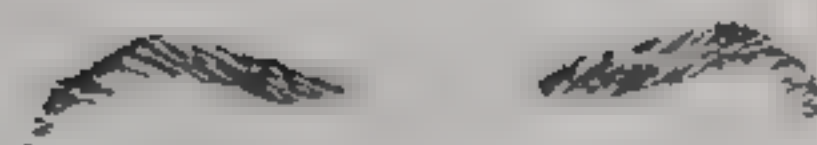
45



46



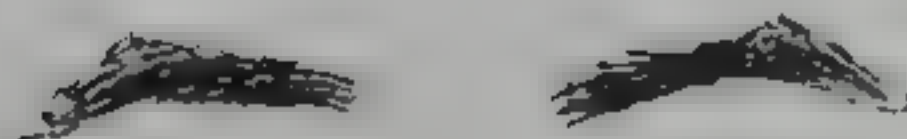
47



48



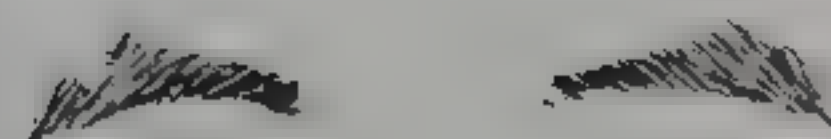
49



50



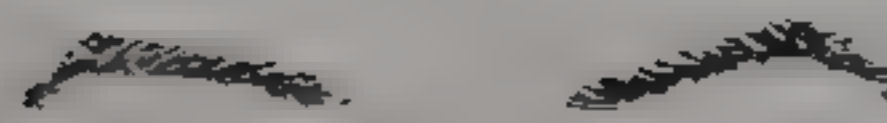
51



52



53



54

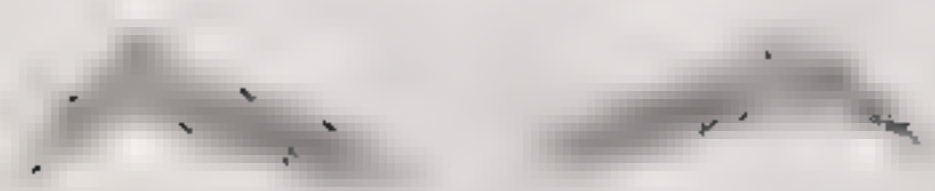


55

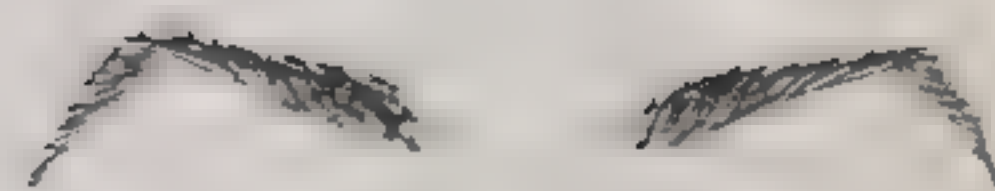


56





57



58



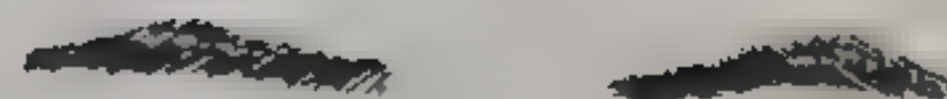
59



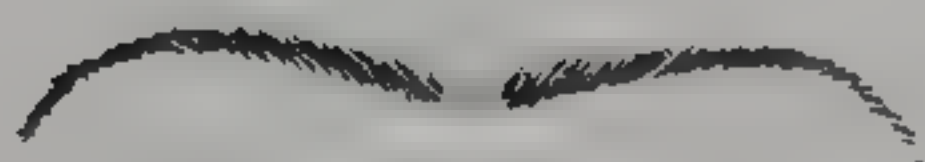
60



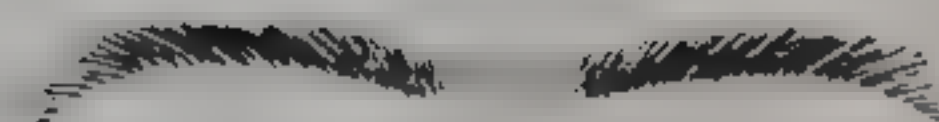
61



62



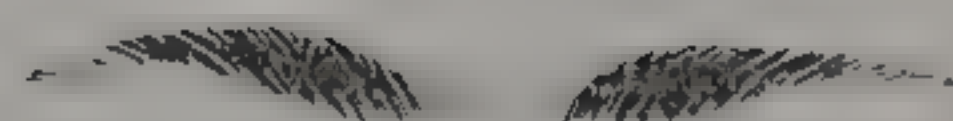
63



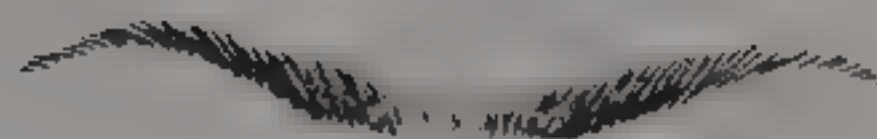
64



65



66



67



## 7. ГЛАЗА (МУЖСКИЕ)

### 1) Глаза косовнутренние (внутренние углы глаз ниже наружных)

- Рис. 1 —11. Среднее нависание неподвижной части верхнего века.  
Рис. 1 —4. Узкое раскрытие глазной щели.  
Рис. 5 —9. Среднее раскрытие глазной щели.  
Рис. 10, 11. Широкое раскрытие глазной щели.  
Рис. 12—21. Среднебоковое нависание неподвижной части верхнего века.  
Рис. 12—16. Узкое раскрытие глазной щели.  
Рис. 17—20. Среднее раскрытие глазной щели.  
Рис. 21. Широкое раскрытие глазной щели.  
Рис. 22—38. Отсутствие нависания неподвижной части верхнего века.  
Рис. 22—25. Узкое раскрытие глазной щели.  
Рис. 26—33. Среднее раскрытие глазной щели.  
Рис. 34—38. Широкое раскрытие глазной щели.  
Рис. 39—44. Отсутствие нависания неподвижной части верхнего века с большим развитием подвижной части верхнего века.  
Рис. 39. Узкое раскрытие глазной щели.  
Рис. 40, 41. Среднее раскрытие глазной щели.  
Рис. 42—44. Широкое раскрытие глазной щели.

### 2) Глаза косонаружные (внутренние углы глаз выше наружных)

- Рис. 45, 46. Среднее нависание неподвижной части верхнего века.  
Рис. 45. Узкое раскрытие глазной щели.  
Рис. 46. Среднее раскрытие глазной щели.  
Рис. 47, 48. Среднебоковое нависание неподвижной части верхнего века. Узкое раскрытие глазной щели.  
Рис. 49—54. Отсутствие нависания неподвижной части верхнего века.  
Рис. 49, 50. Узкое раскрытие глазной щели.  
Рис. 51, 52. Среднее раскрытие глазной щели.  
Рис. 53, 54. Широкое раскрытие глазной щели.  
Рис. 55—57. Отсутствие нависания неподвижной части верхнего века с большим развитием подвижной части верхнего века.  
Рис. 55. Узкое раскрытие глазной щели.  
Рис. 56. Среднее раскрытие глазной щели.  
Рис. 57. Широкое раскрытие глазной щели.



### 3) Глаза горизонтальные (внутренние и наружные углы глаз на одном уровне)

- Р и с. 58—65. Среднее нависание неподвижной части верхнего века.
- Р и с. 58—60. Узкое раскрытие глазной щели.
- Р и с. 61—63. Среднее раскрытие глазной щели.
- Р и с. 64, 65. Широкое раскрытие глазной щели.
- Р и с. 66—74. Среднебоковое нависание неподвижной части верхнего века.
- Р и с. 66—68. Узкое раскрытие глазной щели.
- Р и с. 69—73. Среднее раскрытие глазной щели.
- Р и с. 74. Широкое раскрытие глазной щели.
- Р и с. 75—94. Отсутствие нависания неподвижной части верхнего века.
- Р и с. 75—80. Узкое раскрытие глазной щели.
- Р и с. 81—89. Среднее раскрытие глазной щели.
- Р и с. 90—94. Широкое раскрытие глазной щели.
- Р и с. 95—106. Отсутствие нависания неподвижной части верхнего века с большим развитием подвижной части верхнего века.
- Р и с. 95—97. Узкое раскрытие глазной щели.
- Р и с. 98—104. Среднее раскрытие глазной щели.
- Р и с. 105, 106. Широкое раскрытие глазной щели.

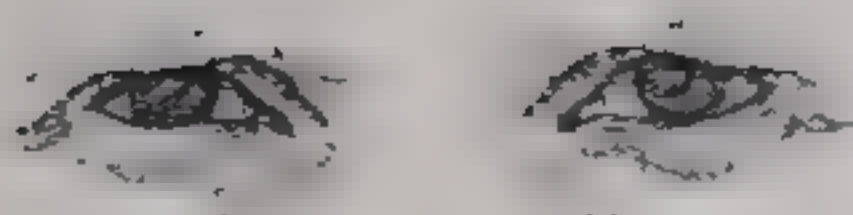
### 4) Глаза монголоидные (наличие эпикантуса)

- Р и с. 107—116. Узкое раскрытие глазной щели.
- Р и с. 117—126. Среднее раскрытие глазной щели.
- Р и с. 127—132. Широкое раскрытие глазной щели.





1



2



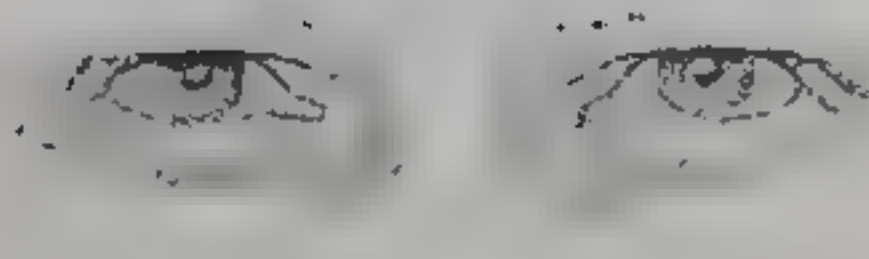
3



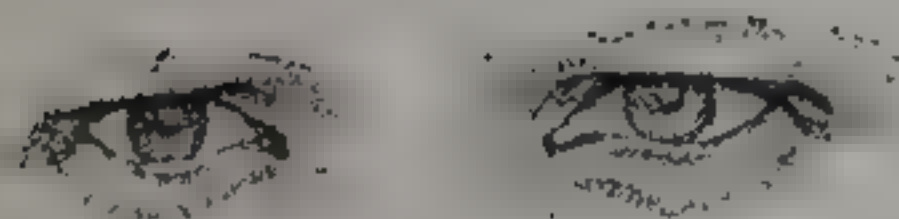
4



5



6



7



8



9



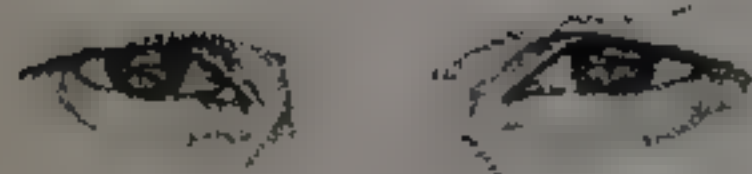
10



11



12



13

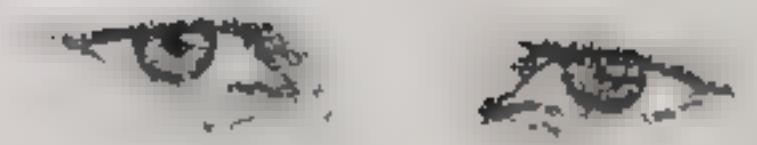


14





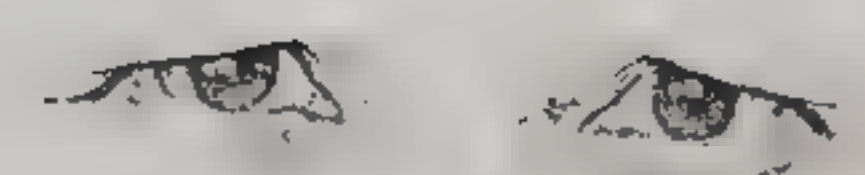
15



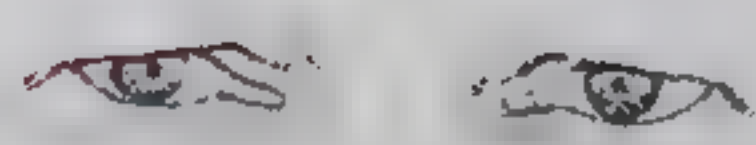
16



17



18



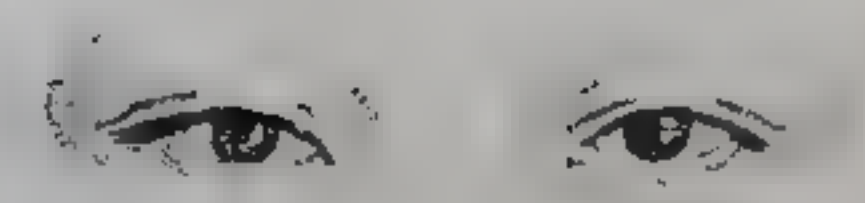
19



20



21

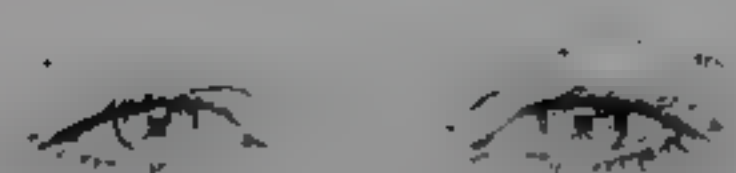


22



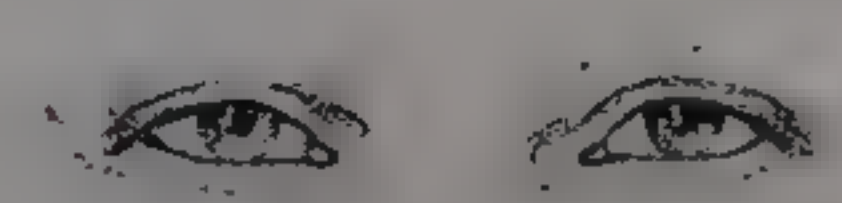
23

24



25

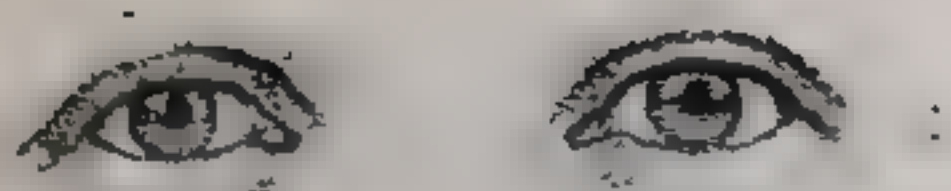
26



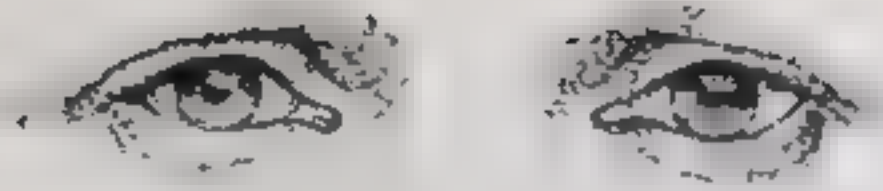
27

28





29



30



31



32



33



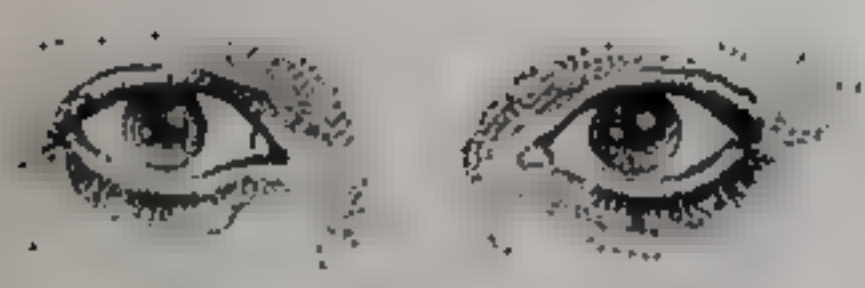
34



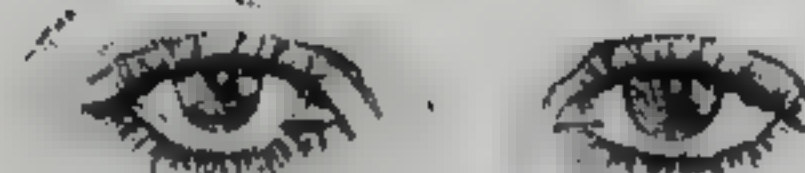
35



36



37



38



39



40

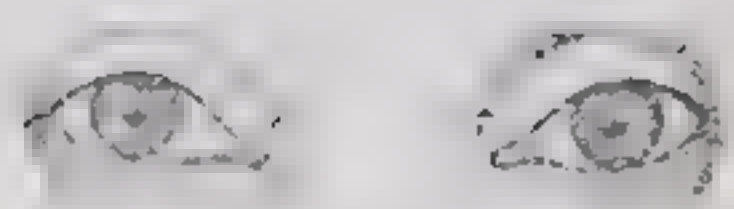


41



42





43



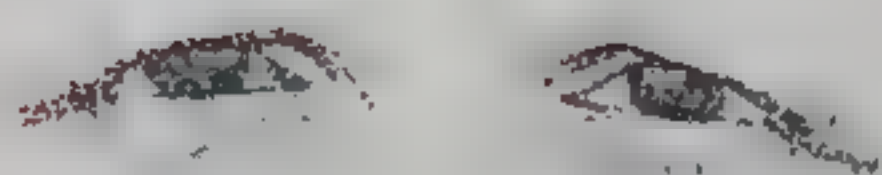
44



45



46



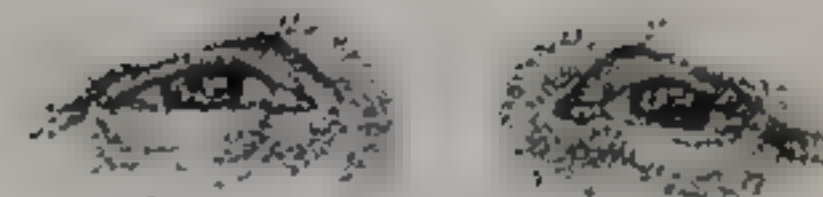
47



48



49



50



51



52



53



54

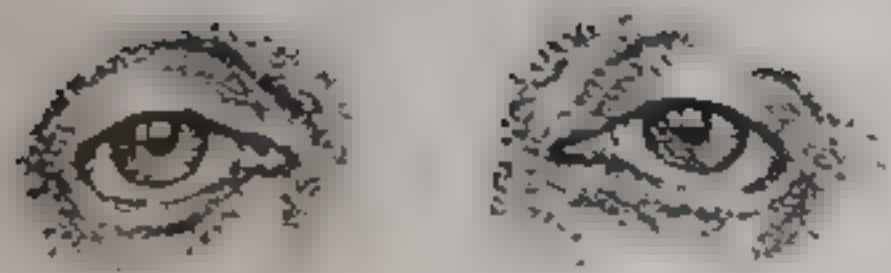


55



56

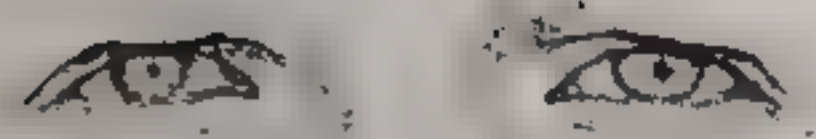




57



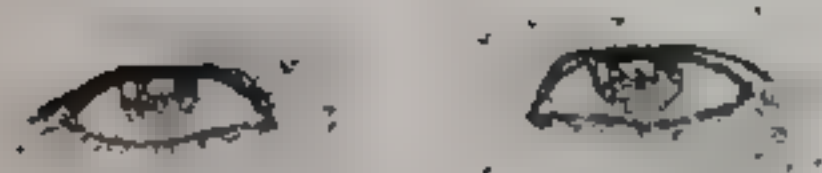
58



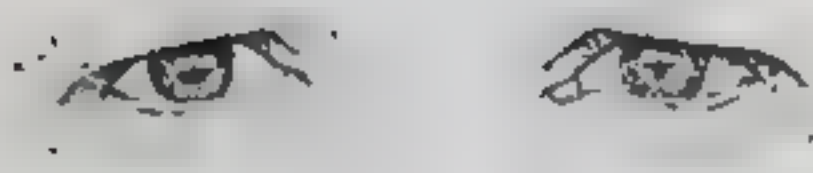
59



60



61



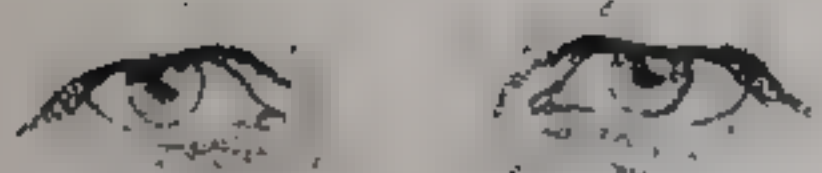
62



63



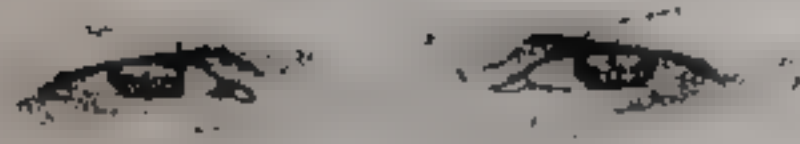
64



65



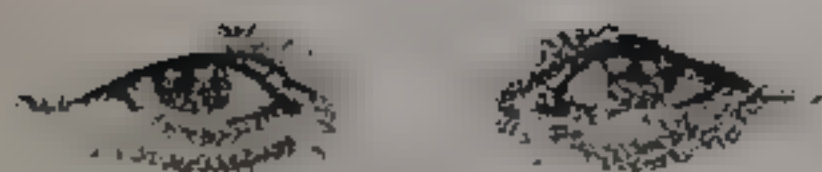
66



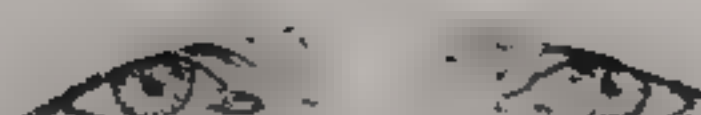
67



68

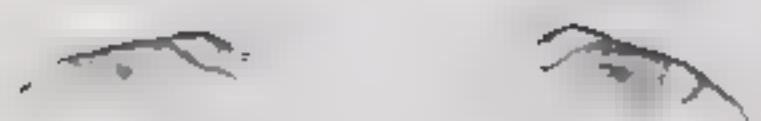


69



70





71



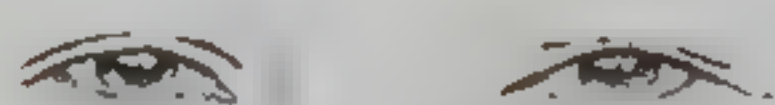
72



73



74



75



76



77



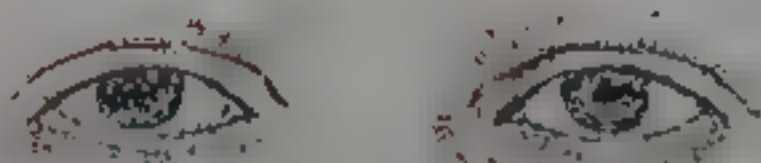
78



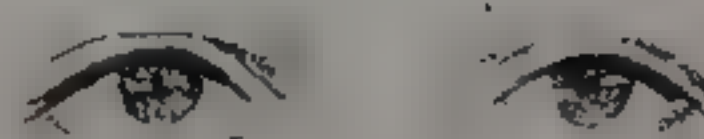
79



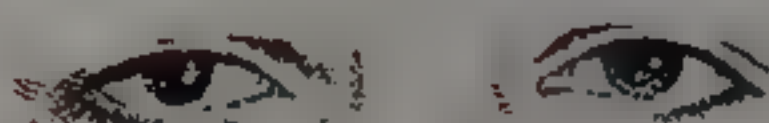
80



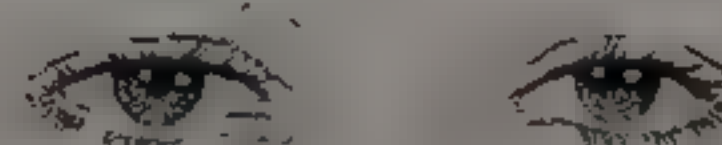
81



82



83

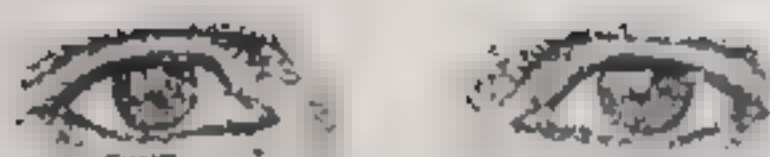


84





85



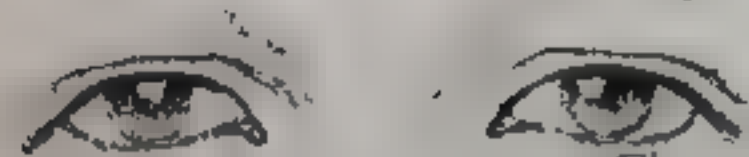
86



87



88



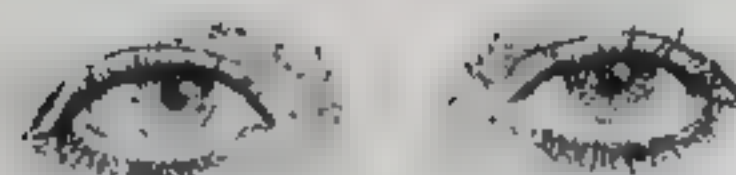
89



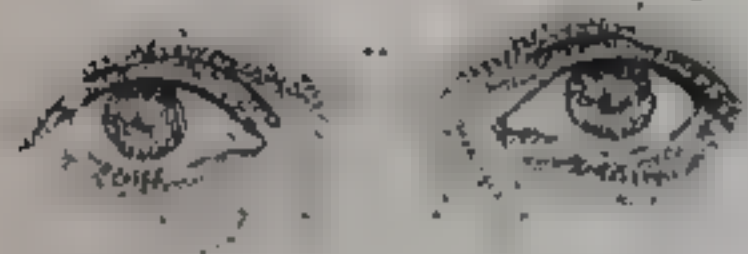
90



91



92



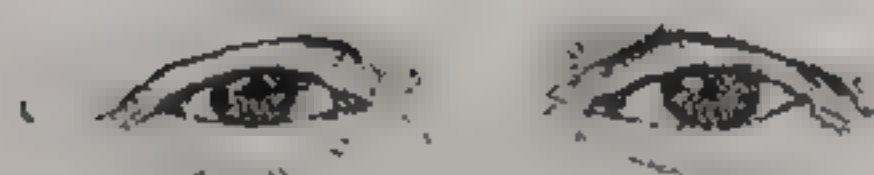
93



94



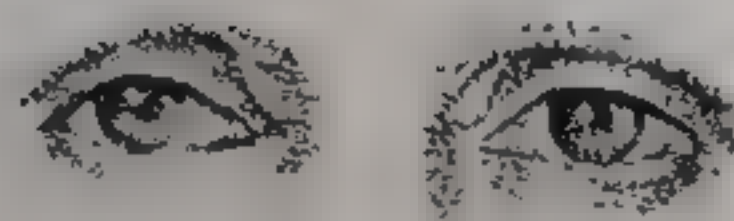
95



96



97

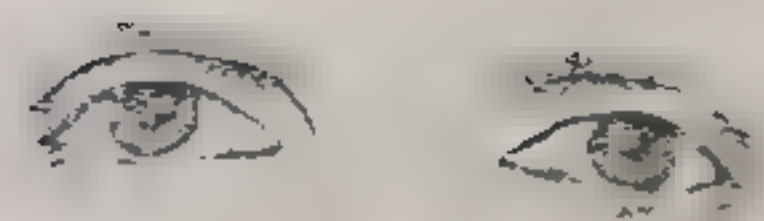


98

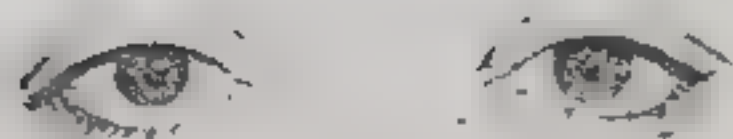




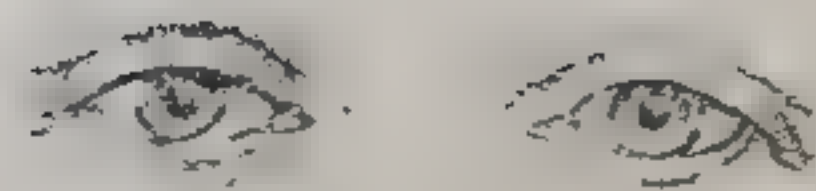
99



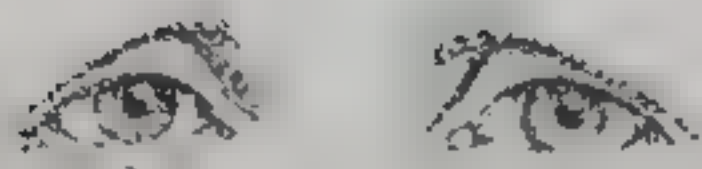
100



101



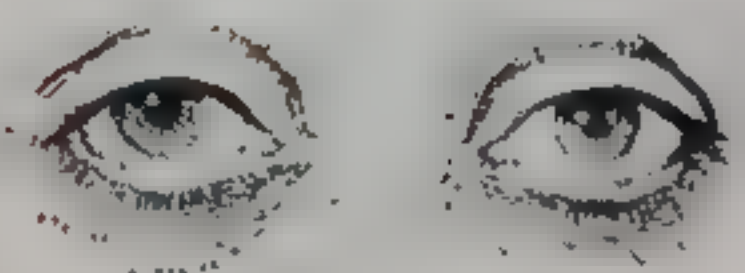
102



103



104



105



106



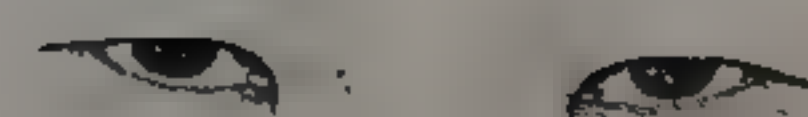
107



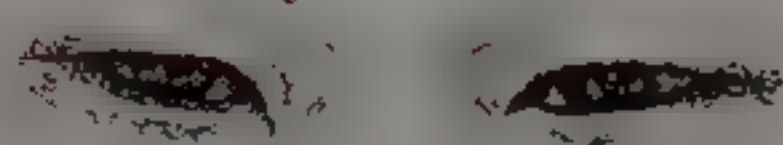
108



109



110



111



112





113



114



115



116



117



118



119



120



121



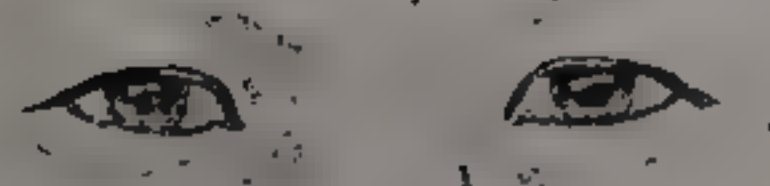
122



123



124

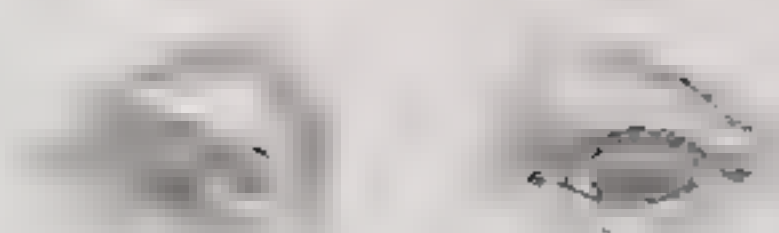


125

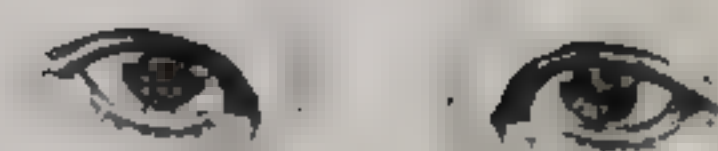


126





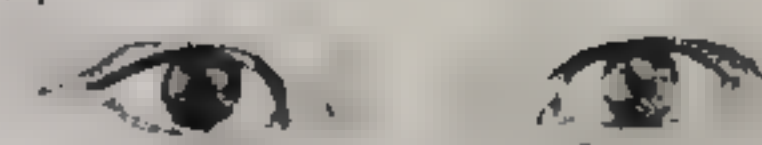
127



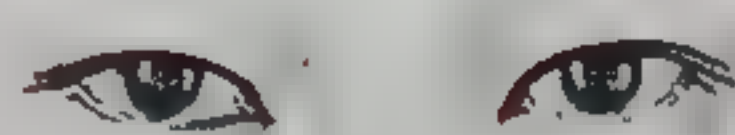
128



129



130



131



132

## 8. ГЛАЗА (ЖЕНСКИЕ)

### 1) Глаза косовнутренние (внутренние углы глаз ниже наружных)

- Р и с. 1 —10. Среднее нависание неподвижной части верхнего века.  
 Р и с. 1, 2. Узкое раскрытие глазной щели.  
 Р и с. 3 —8. Среднее раскрытие глазной щели.  
 Р и с. 9, 10. Широкое раскрытие глазной щели.  
 Р и с. 11—20. Среднебоковое нависание неподвижной части верхнего века.  
 Р и с. 11. Узкое раскрытие глазной щели.  
 Р и с. 12—15. Среднее раскрытие глазной щели.  
 Р и с. 16—20. Широкое раскрытие глазной щели.  
 Р и с. 21—44. Отсутствие нависания неподвижной части верхнего века.  
 Р и с. 21—23. Узкое раскрытие глазной щели.  
 Р и с. 24—33. Среднее раскрытие глазной щели.  
 Р и с. 34—44. Широкое раскрытие глазной щели.  
 Р и с. 45—56. Отсутствие нависания неподвижной части верхнего века с большим развитием подвижной части верхнего века.  
 Р и с. 45—49. Среднее раскрытие глазной щели.  
 Р и с. 50—56. Широкое раскрытие глазной щели.



## **2) Глаза горизонтальные (внутренние и наружные углы глаз на одном уровне)**

Рис. 57—60. Среднее нависание неподвижной части верхнего века.

Рис. 57, 58. Узкое раскрытие глазной щели.

Рис. 59, 60. Среднее раскрытие глазной щели

Рис. 61—65. Среднебоковое нависание неподвижной части верхнего века.

Рис. 61, 62. Среднее раскрытие глазной щели.

Рис. 63—65. Широкое раскрытие глазной щели.

Рис. 66—82. Отсутствие нависания неподвижной части верхнего века.

Рис. 66. Узкое раскрытие глазной щели.

Рис. 67—77. Среднее раскрытие глазной щели.

Рис. 78—82. Широкое раскрытие глазной щели.

Рис. 83—93. Отсутствие нависания неподвижной части верхнего века с большим развитием подвижной части верхнего века.

Рис. 83. Узкое раскрытие глазной щели.

Рис. 84—88. Среднее раскрытие глазной щели.

Рис. 89—93. Широкое раскрытие глазной щели.

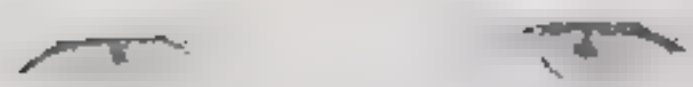
## **3) Глаза монголоидные (наличие эпикантуса)**

Рис. 94—99. Узкое раскрытие глазной щели.

Рис. 100—104. Среднее раскрытие глазной щели.

Рис. 105—109. Широкое раскрытие глазной щели.





1



2



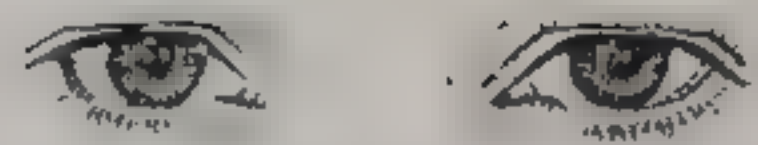
3



4



5



6



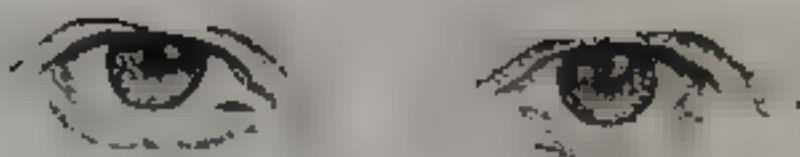
7



8



9



10



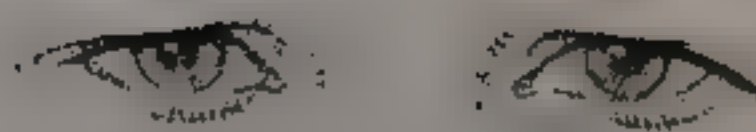
11



12



13



14





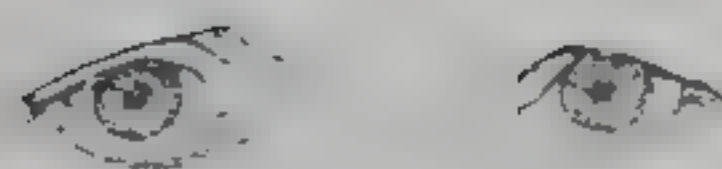
15



16



17



18



19



20



21



22



23



24



25



26

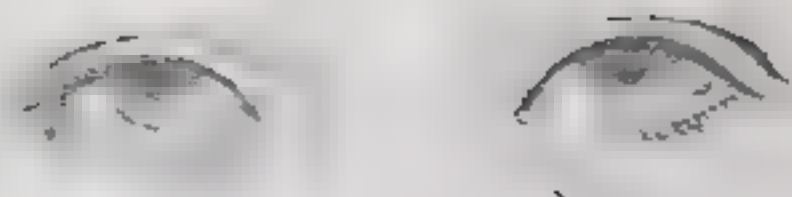


27

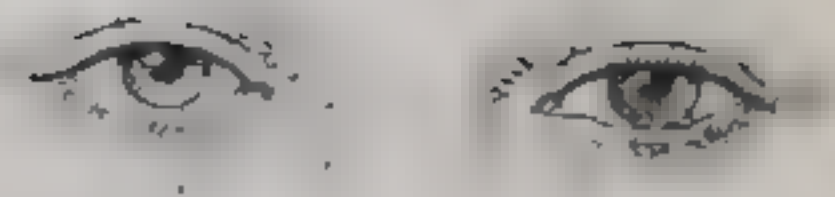


28





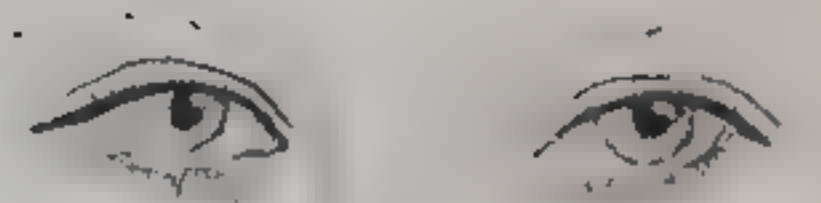
29



30



31



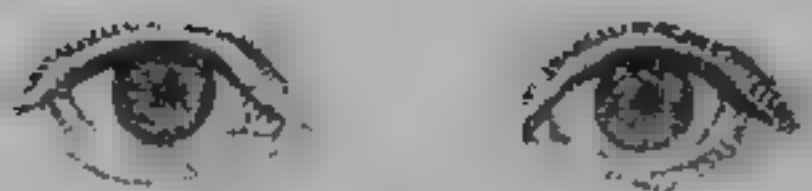
32



33



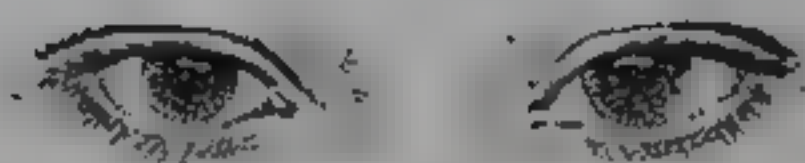
34



35



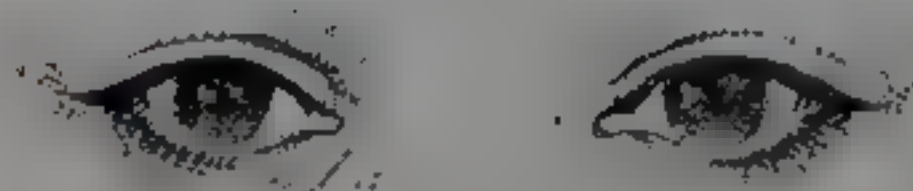
36



37



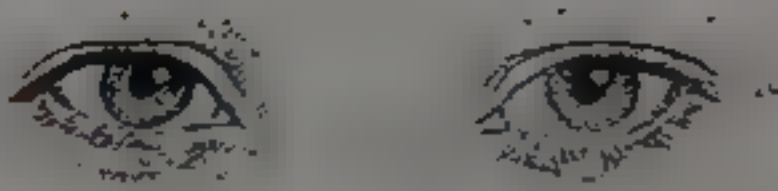
38



39



40



41

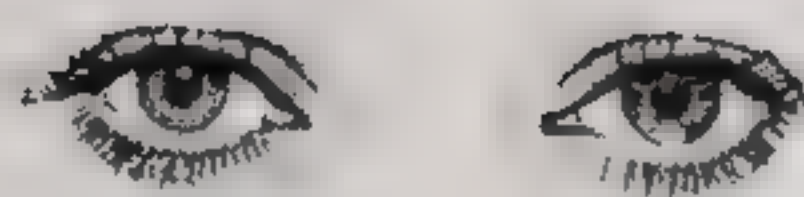


42





43



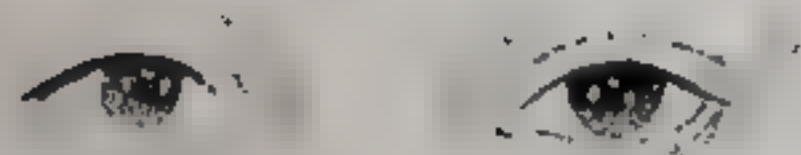
44



45



46



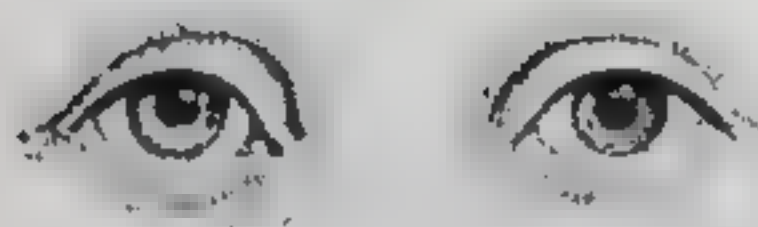
47



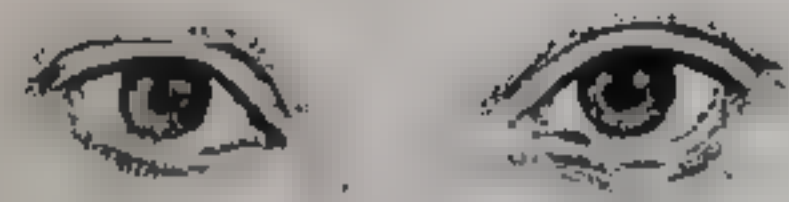
48



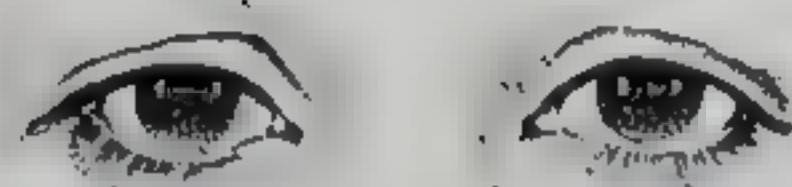
49



50



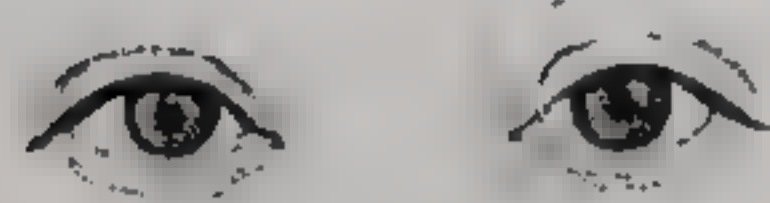
51



52



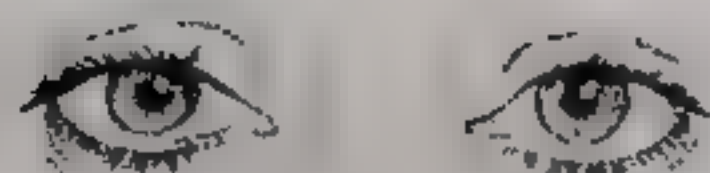
53



54



55

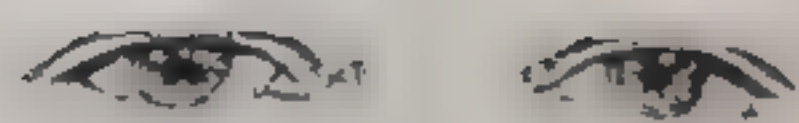


56





57



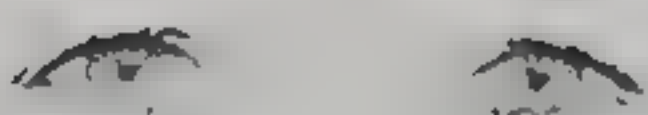
58



59



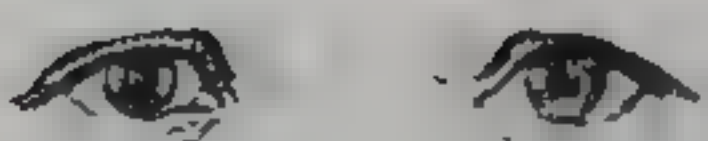
60



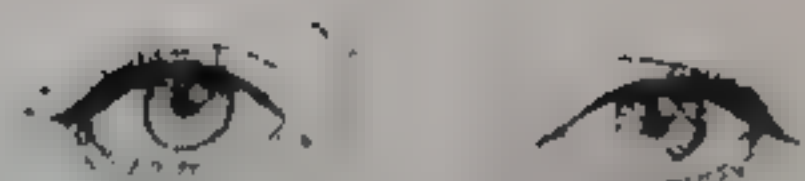
61



62



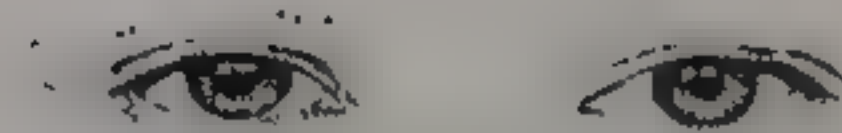
63



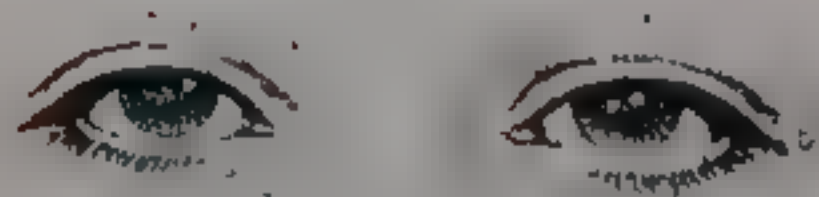
64



65



66



67



68



69



70





71



72



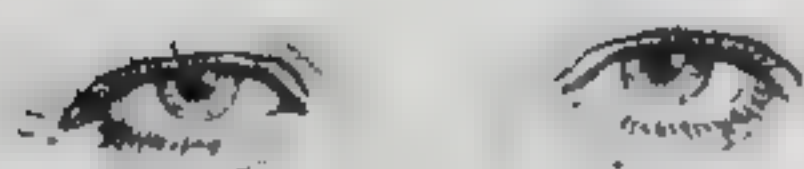
73



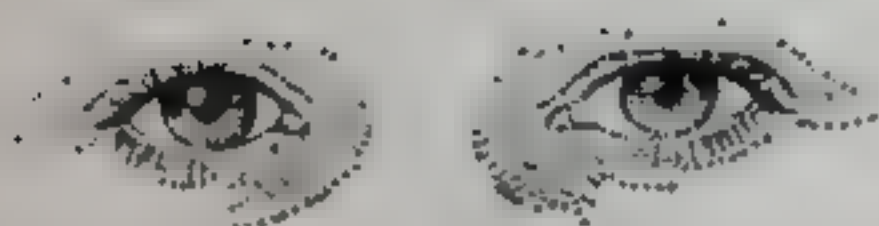
74



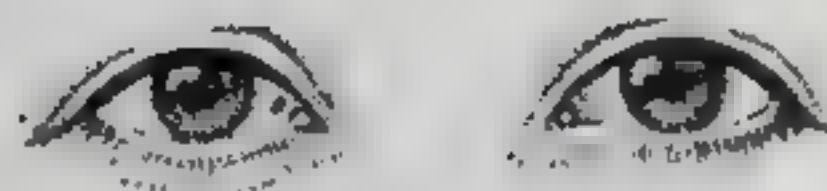
75



76



77



78



79



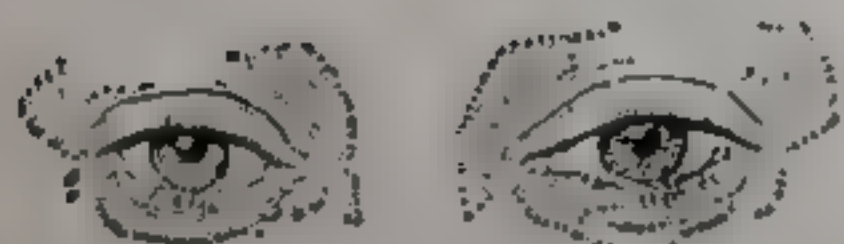
80



81



82



83



84





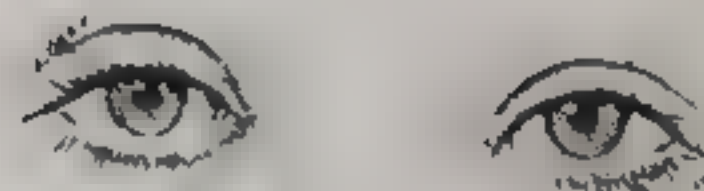
85



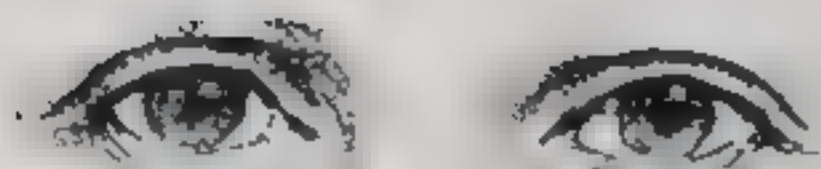
86



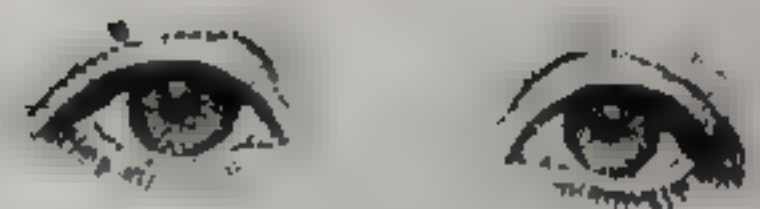
87



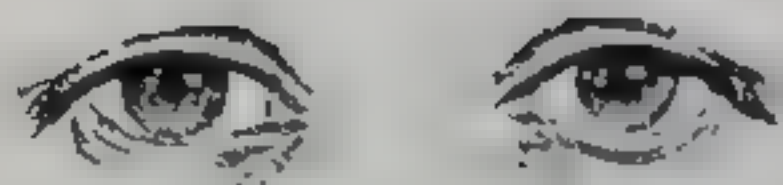
88



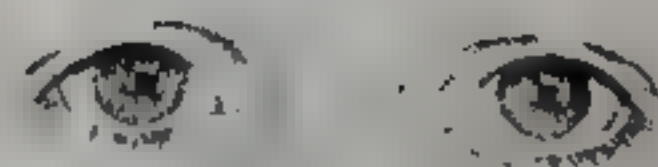
89



90



91



92



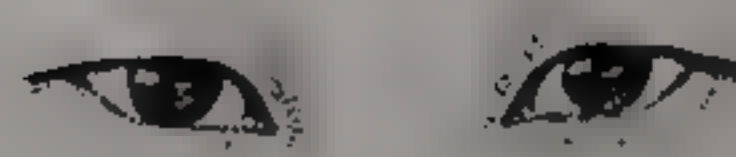
93



94



95



96

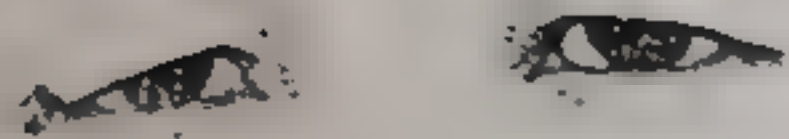


97



98





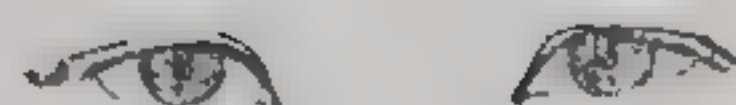
99



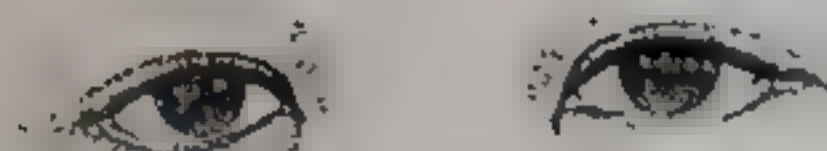
100



101



102



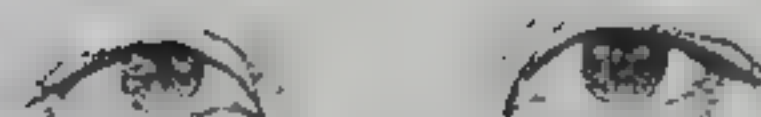
103



104



105



106



107



108



109



## 9. НОСЫ (МУЖСКИЕ)

### 1) Носы широкие

- Р и с. 1—3 (фас), 1а—3а (профиль). Основание опущенное, спинка выпуклая.
- Р и с. 4—8 (фас), 4а—8а (профиль). Основание опущенное, спинка прямая.
- Р и с. 9, 10 (фас), 9а, 10а (профиль). Основание опущенное, спинка вогнутая.
- Р и с. 11 (фас), 11а (профиль). Основание горизонтальное, спинка выпуклая.
- Р и с. 12—15 (фас), 12а—15а (профиль). Основание горизонтальное, спинка прямая.
- Р и с. 16, 17 (фас), 16а, 17а (профиль). Основание горизонтальное, спинка вогнутая.
- Р и с. 18 (фас), 18а (профиль). Основание приподнятое, спинка выпуклая.
- Р и с. 19—23 (фас), 19а—23а (профиль). Основание приподнятое, спинка прямая.
- Р и с. 24—26 (фас), 24а—26а (профиль). Основание приподнятое, спинка вогнутая.

### 2) Носы средние

- Р и с. 27—29 (фас), 27а—29а (профиль). Основание опущенное, спинка выпуклая.
- Р и с. 30, 31 (фас), 30а, 31а (профиль). Основание опущенное, спинка прямая.
- Р и с. 32 (фас), 32а (профиль). Основание опущенное, спинка вогнутая.
- Р и с. 33—35 (фас), 33а—35а (профиль). Основание горизонтальное, спинка выпуклая.
- Р и с. 36—43 (фас), 36а—43а (профиль). Основание горизонтальное, спинка прямая.
- Р и с. 44—47 (фас), 44а—47а (профиль). Основание горизонтальное, спинка вогнутая.
- Р и с. 48, 49 (фас), 48а, 49а (профиль). Основание приподнятое, спинка выпуклая.
- Р и с. 50—58 (фас), 50а—58а (профиль). Основание приподнятое, спинка прямая.
- Р и с. 59—63 (фас), 59а—63а (профиль). Основание приподнятое, спинка вогнутая.

### 3) Носы узкие

- Р и с. 64, 65 (фас), 64а, 65а (профиль). Основание горизонтальное, спинка выпуклая.
- Р и с. 66, 67 (фас), 66а, 67а (профиль). Основание горизонтальное, спинка прямая.
- Р и с. 68 (фас), 68а (профиль). Основание приподнятое, спинка выпуклая.
- Р и с. 69—72 (фас), 69а—72а (профиль). Основание приподнятое, спинка прямая.
- Р и с. 73, 74 (фас), 73а, 74а (профиль). Основание приподнятое, спинка вогнутая.





1



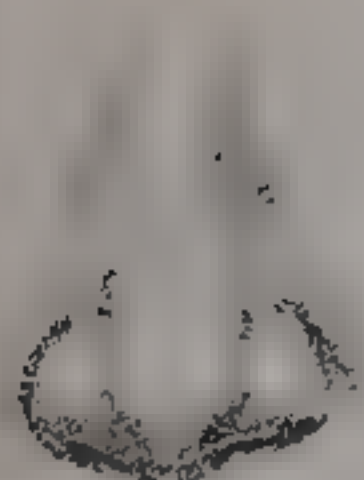
1a



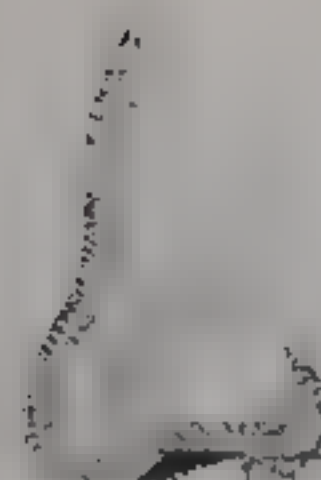
2



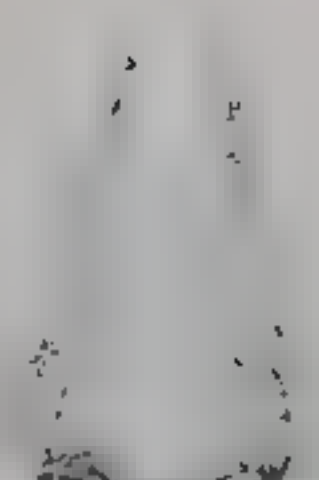
2a



3



3a



4



4a



5



5a



6



6a



7



7a



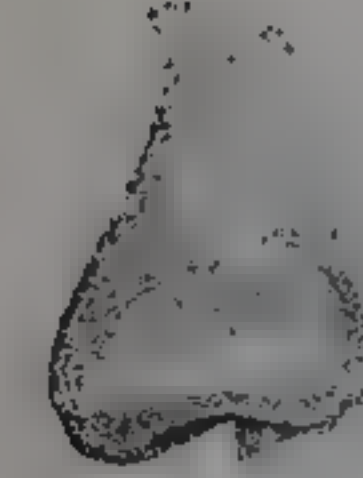
8



8a



9



9a



10



10a



11



11a



12



12a





13



13a



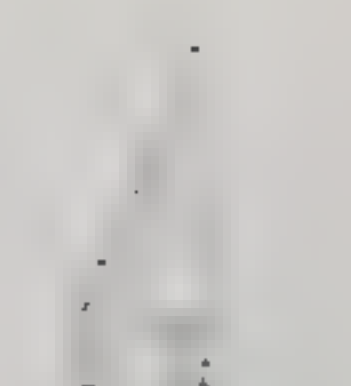
14



14a



15



15a



16



16a



17



17a



18



18a



19



19a



20



20a



21



21a



22



22a



23



23a



24



24a





25



25 a



26



26 a



27



27 a



28



28 a



29



29 a



30



30 a



31



31 a



32



32 a



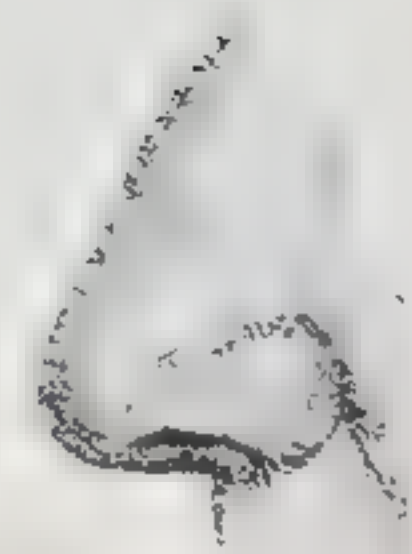
33



33 a



34



34 a



35



35 a



36



36 a





37



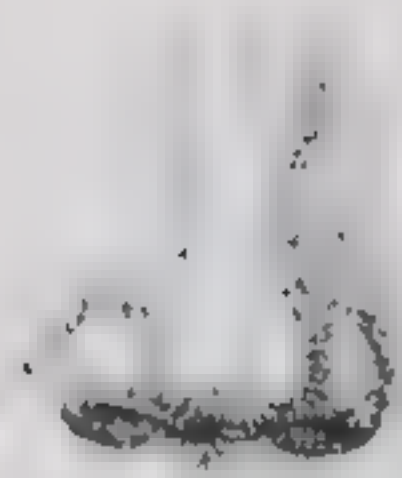
37a



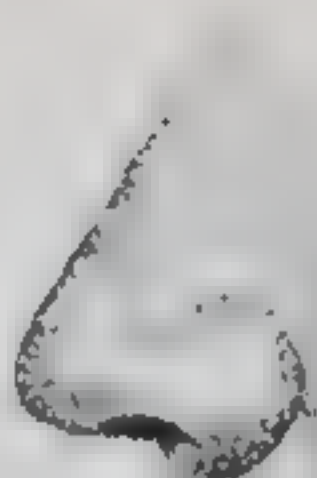
38



38a



39



39a



40



40a



41



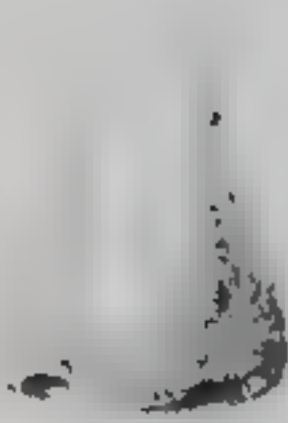
41a



42



42a



43



43a



44



44a



45



45a



46



46a



47



47a



48



48a





49



49a



50



50a



51



51a



52



52a



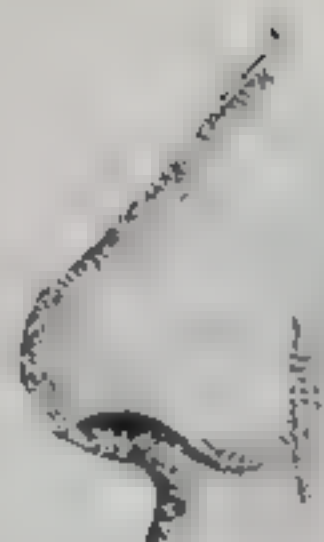
53



53a



54



54a



55



55a



56



56a



57



57a



58



58a



59



59a



60



60a





61



61a



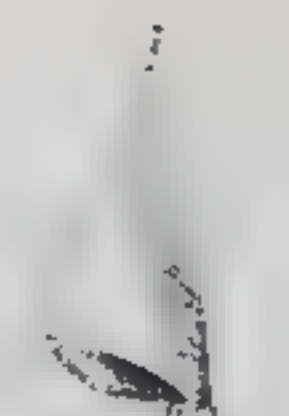
62



62a



63



63a



64



64a



65



65a



66



66a



67



67a



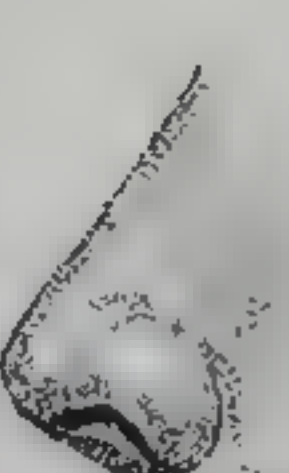
68



68a



69



69a



70



70a



71



71a



72



72a





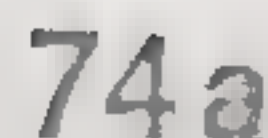
73



73a



74



74a

## 10. НОСЫ (ЖЕНСКИЕ)

### 1) Носы широкие

Рис. 1 (фас), 1a (профиль). Основание опущенное, спинка выпуклая.

Рис. 2, 3 (фас), 2a, 3a (профиль). Основание опущенное, спинка прямая.

Рис. 4 (фас), 4a (профиль). Основание горизонтальное, спинка выпуклая.

Рис. 5—8 (фас), 5a—8a (профиль). Основание горизонтальное, спинка прямая.

Рис. 9—11 (фас), 9a—11a (профиль). Основание горизонтальное, спинка вогнутая.

Рис. 12. (фас), 12a (профиль). Основание приподнятое, спинка выпуклая.

Рис. 13—15 (фас), 13a—15a (профиль). Основание приподнятое, спинка прямая.

Рис. 16—18 (фас), 16a—18a (профиль). Основание приподнятое, спинка вогнутая.

### 2) Носы средние

Рис. 19, 20 (фас), 19a, 20a (профиль). Основание опущенное, спинка выпуклая.

Рис. 21, 22 (фас), 21a, 22a (профиль). Основание опущенное, спинка прямая.

Рис. 23 (фас), 23a (профиль). Основание опущенное, спинка вогнутая.

Рис. 24—26 (фас), 24a—26a (профиль). Основание горизонтальное, спинка выпуклая.

Рис. 27—33 (фас), 27a—33a (профиль). Основание горизонтальное, спинка прямая.

Рис. 34—37 (фас), 34a—37a (профиль). Основание горизонтальное, спинка вогнутая.



Р и с. 38, 39 (фас), 38а, 39а (профиль). Основание приподнятое, спинка выпуклая.

Р и с. 40—44 (фас), 40а—44а (профиль). Основание приподнятое, спинка прямая.

Р и с. 45—49 (фас), 45а—49а (профиль). Основание приподнятое, спинка вогнутая.

### 3) Носы узкие

Р и с. 50 (фас), 50а (профиль). Основание опущенное, спинка прямая.

Р и с. 51, 52 (фас), 51а, 52а (профиль). Основание горизонтальное, спинка выпуклая.

Р и с. 53, 54 (фас), 53а, 54а (профиль). Основание горизонтальное, спинка прямая.

Р и с. 55 (фас), 55а (профиль). Основание горизонтальное, спинка вогнутая.

Р и с. 56 (фас), 56а (профиль). Основание приподнятое, спинка выпуклая.

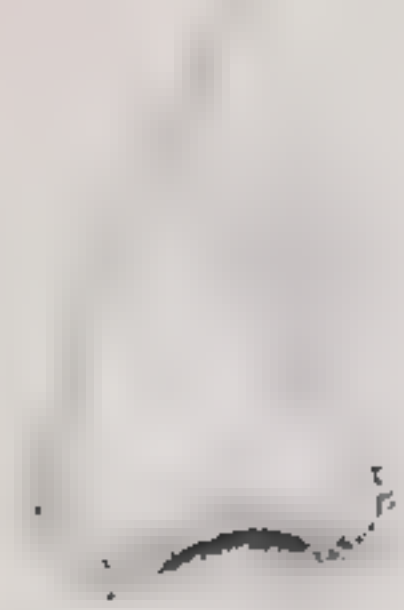
Р и с. 57, 58 (фас), 57а, 58а (профиль). Основание приподнятое, спинка прямая.

Р и с. 59, 60 (фас), 59а, 60а (профиль). Основание приподнятое, спинка вогнутая.





1



1a



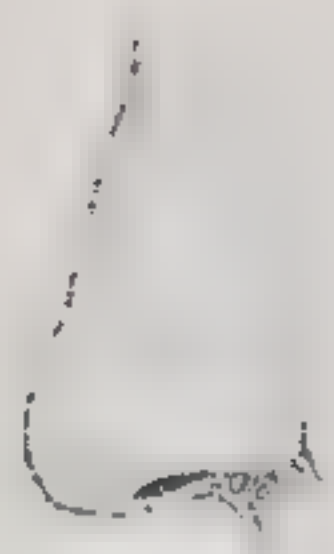
2



2a



3



3a



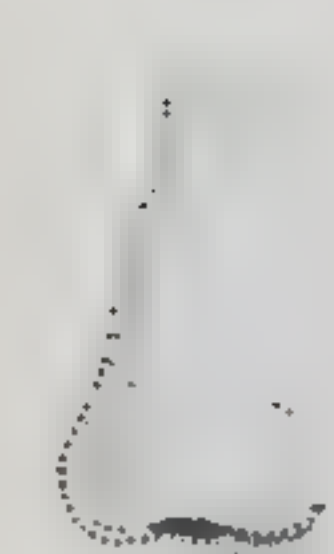
4



4a



5



5a



6



6a



7



7a



8



8a



9



9a



10



10a



11



11a



12



12a





13



13a



14



14a



15



15a



16



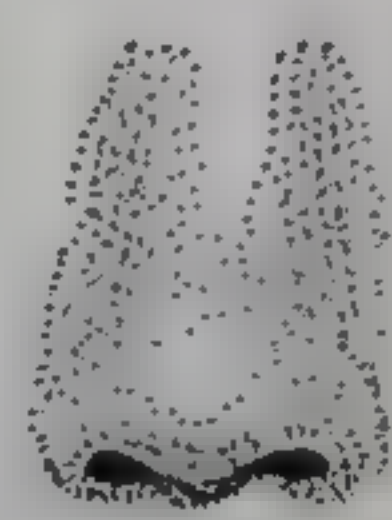
16a



17



17a



18



18a



19



19a



20



20a



21



21a



22



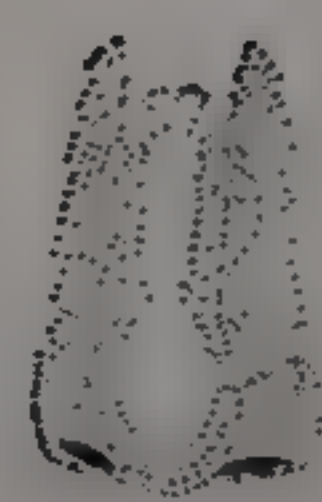
22a



23



23a



24

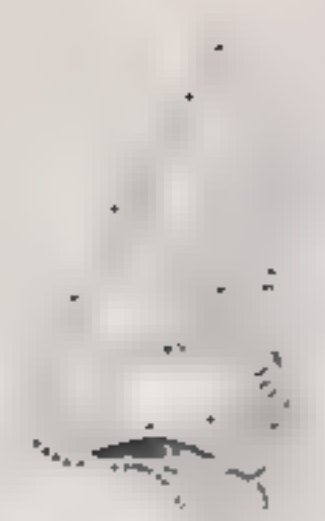


24a

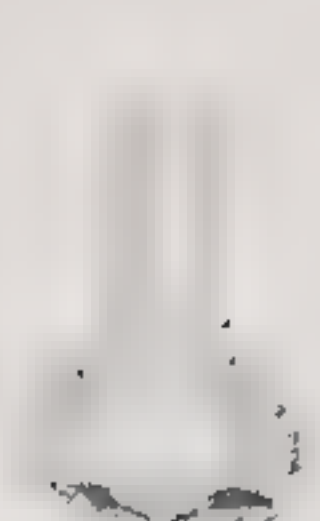




25



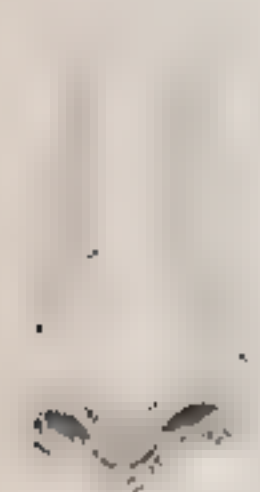
25a



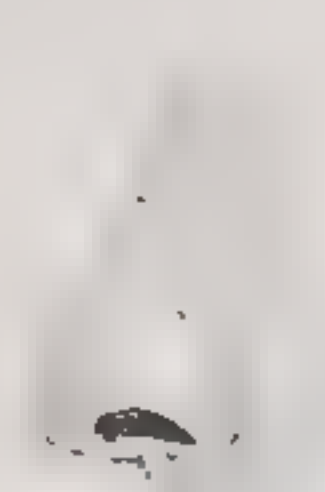
26



26a



27



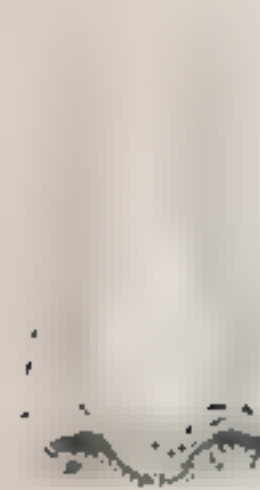
27a



28



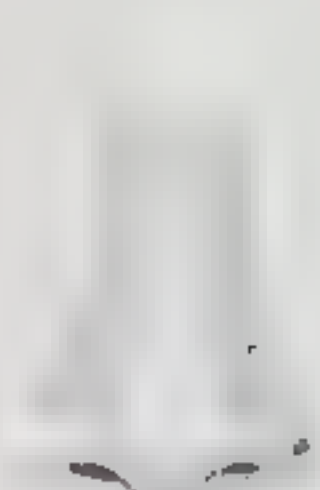
28a



29



29a



30



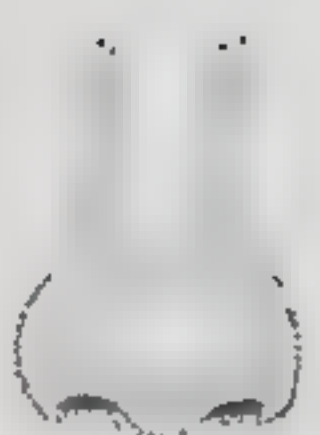
30a



31



31a



32



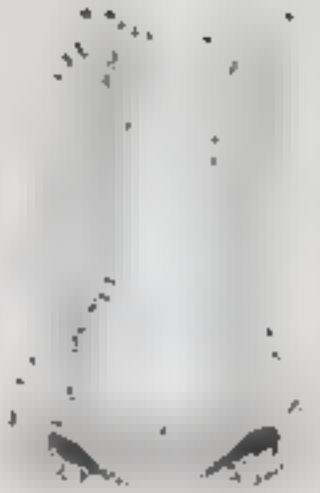
32a



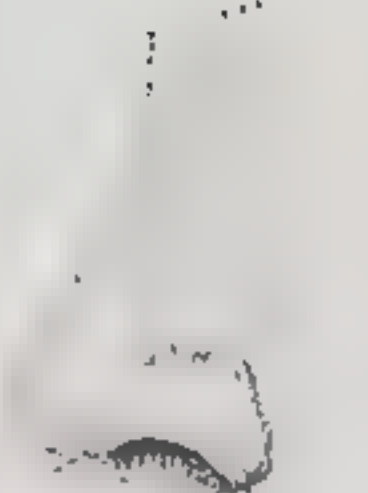
33



33a



34



34a



35



35a



36



36a

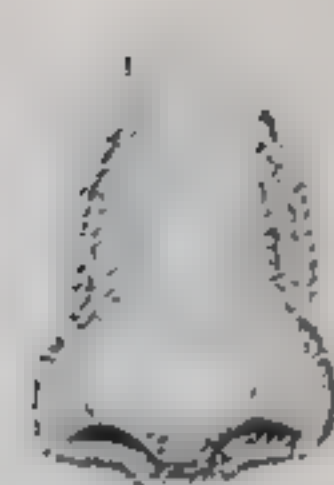




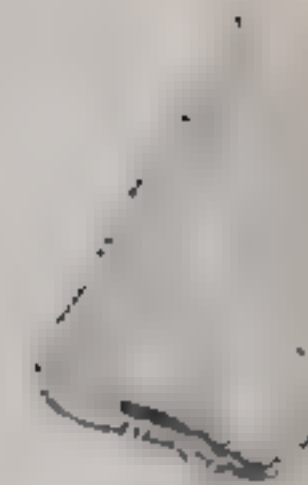
37



37a



38



38a



39



39a



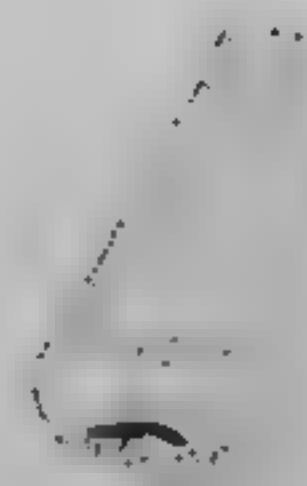
40



40a



41



41a



42



42a



43



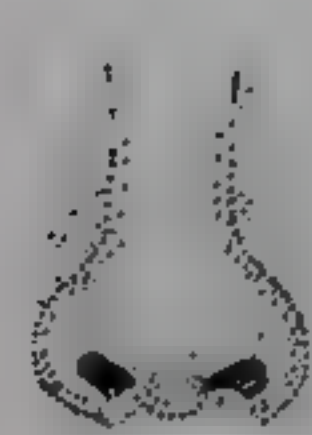
43a



44



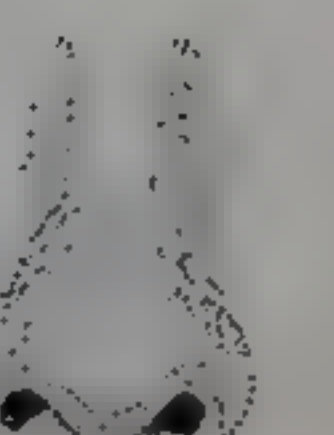
44a



45



45a



46



46a



47



47a



48



48a





49



49a



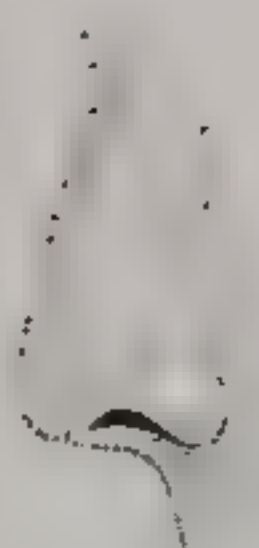
50



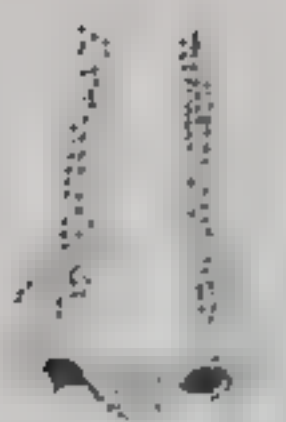
50a



51



51a



52



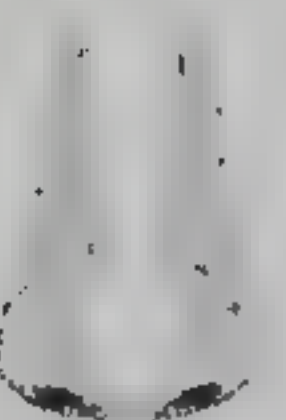
52a



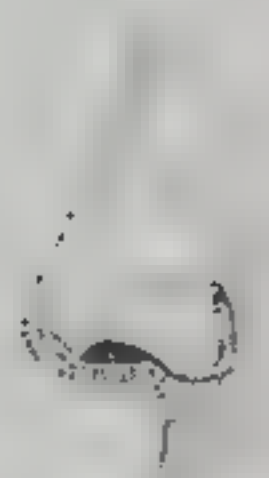
53



53a



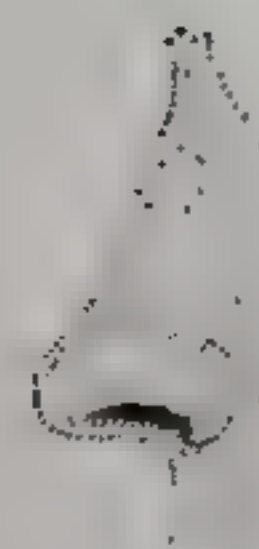
54



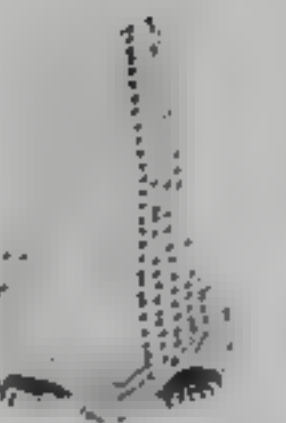
54a



55



55a



56



56a



57



57a



58



58a



59



59a



60



60a



## 11. ГУБЫ (МУЖСКИЕ)

### 1) Губы широкие

#### *а) Верхняя губа шире нижней*

- Р и с. 1. Контур верхней каймы дугообразный, углы рта горизонтальные.
- Р и с. 2, 3. Контур верхней каймы извилистый, углы рта горизонтальные.
- Р и с. 4 (фас), 4а (профиль). Контур верхней каймы извилистый, углы рта приподнятые.
- Р и с. 5, 6, (фас), 6а (профиль). Контур верхней каймы ломаный, углы рта горизонтальные.
- Р и с. 7 (фас), 7а (профиль). Контур верхней каймы ломаный, углы рта опущенные.

#### *б) Верхняя губа уже нижней*

- Р и с. 8 (фас), 8а (профиль). Контур верхней каймы дугообразный, углы рта горизонтальные.
- Р и с. 9 (фас), 9а (профиль). Контур верхней каймы дугообразный, углы рта опущенные.
- Р и с. 10—12 (фас), 12а (профиль). Контур верхней каймы извилистый, углы рта горизонтальные.
- Р и с. 13 (фас), 13а (профиль). Контур верхней каймы извилистый, углы рта приподнятые.
- Р и с. 14. Контур верхней каймы извилистый, углы рта опущенные.
- Р и с. 15—18. Контур верхней каймы ломаный, углы рта горизонтальные.
- Р и с. 19. Контур верхней каймы ломаный, углы рта приподнятые.
- Р и с. 20, 21. Контур верхней каймы ломаный, углы рта опущенные.

#### *в) Обе губы одинаковые*

- Р и с. 22, 23. Контур верхней каймы дугообразный, углы рта горизонтальные.
- Р и с. 24. Контур верхней каймы дугообразный, углы рта приподнятые.
- Р и с. 25, 26 (фас), 25а (профиль). Контур верхней каймы дугообразный, углы рта опущенные.
- Р и с. 27, 28. Контур верхней каймы извилистый, углы рта горизонтальные.



- Рис. 29. Контур верхней каймы извилистый, углы рта приподнятые.  
 Рис. 30, 31 (фас), 31а (профиль). Контур верхней каймы извилистый, углы рта опущенные.  
 Рис. 32 (фас), 32а (профиль). Контур верхней каймы ломаный, углы рта горизонтальные.  
 Рис. 33. Контур верхней каймы ломаный, углы рта приподнятые.  
 Рис. 34. Контур верхней каймы ломаный, углы рта опущенные.

## 2) Губы средние

### а) Верхняя губа шире нижней

- Рис. 35. Контур верхней каймы дугообразный, углы рта горизонтальные.  
 Рис. 36 (фас), 36а (профиль). Контур верхней каймы извилистый, углы рта горизонтальные.  
 Рис. 37. Контур верхней каймы извилистый, углы рта опущенные.  
 Рис. 38. Контур верхней каймы ломаный, углы рта горизонтальные.

### б) Верхняя губа уже нижней

- Рис. 39. Контур верхней каймы прямой, углы рта горизонтальные.  
 Рис. 40 (фас), 40а (профиль). Контур верхней каймы дугообразный, углы рта горизонтальные.  
 Рис. 41. Контур верхней каймы дугообразный, углы рта опущенные.  
 Рис. 42—45. Контур верхней каймы извилистый, углы рта горизонтальные.  
 Рис. 46—48 (фас), 47а, 48а (профиль). Контур верхней каймы извилистый, углы рта приподнятые.  
 Рис. 49, 50. Контур верхней каймы извилистый, углы рта опущенные.  
 Рис. 51—53. Контур верхней каймы ломаный, углы рта горизонтальные.  
 Рис. 54, 55 (фас), 54а (профиль). Контур верхней каймы ломаный, углы рта приподнятые.  
 Рис. 56, 57 (фас), 56а (профиль). Контур верхней каймы ломаный, углы рта опущенные.

### в) Обе губы одинаковые

- Рис. 58. Контур верхней каймы дугообразный, углы рта горизонтальные.  
 Рис. 59. Контур верхней каймы дугообразный, углы рта опущенные.  
 Рис. 60 (фас), 60а (профиль). Контур верхней каймы извилистый, углы рта горизонтальные.  
 Рис. 61, 62. Контур верхней каймы извилистый, углы рта приподнятые.  
 Рис. 63. Контур верхней каймы извилистый, углы рта опущенные.  
 Рис. 64, 65 (фас), 65а (профиль). Контур верхней каймы ломаный, углы рта горизонтальные.  
 Рис. 66, 67. Контур верхней каймы ломаный, углы рта опущенные.



### 3) Губы узкие

#### *а) Верхняя губа шире нижней*

Р и с. 68 (фас), 68а (профиль). Контур верхней каймы извилистый, углы рта горизонтальные.

#### *б) Верхняя губа уже нижней*

Р и с. 69 (фас), 69а (профиль). Контур верхней каймы прямой, углы рта горизонтальные.

Р и с. 70, 71. Контур верхней каймы извилистый, углы рта горизонтальные.

Р и с. 72. Контур верхней каймы извилистый, углы рта приподнятые,

Р и с. 73. Контур верхней каймы извилистый, углы рта опущенные.

Р и с. 74 (фас), 74а (профиль). Контур верхней каймы ломаный, углы рта горизонтальные.

Р и с. 75. Контур верхней каймы ломаный, углы рта приподнятые.

#### *в) Обе губы одинаковые*

Р и с. 76. Контур верхней каймы дугообразный, углы рта горизонтальные.

Р и с. 77. Контур верхней каймы дугообразный, углы рта опущенные.

Р и с. 78. Контур верхней каймы извилистый, углы рта горизонтальные.

Р и с. 79. Контур верхней каймы извилистый, углы рта приподнятые.

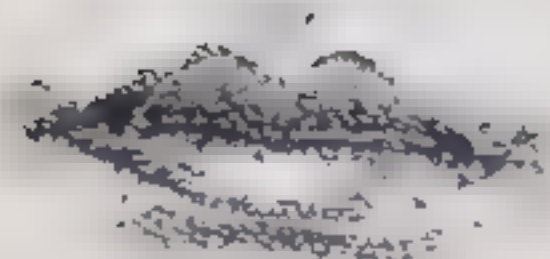
Р и с. 80, 81. Контур верхней каймы извилистый, углы рта опущенные.

Р и с. 82. Контур верхней каймы ломаный, углы рта горизонтальные.





1



2



3



4



4a



5



6



6a



7



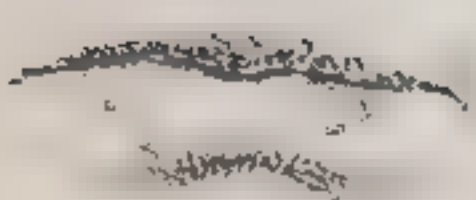
7a



8



8a



9



9a

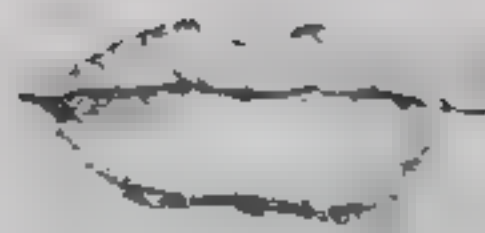


10





11



12



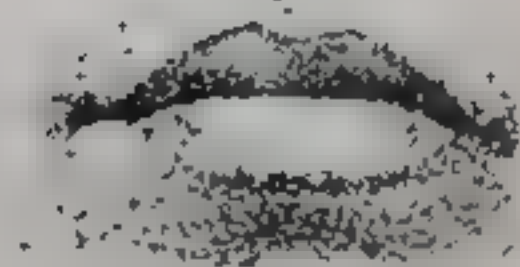
12a



13



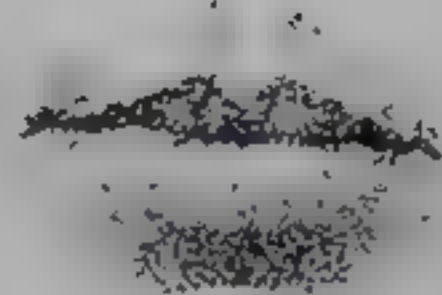
13a



14



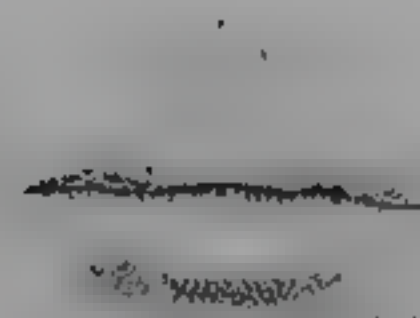
15



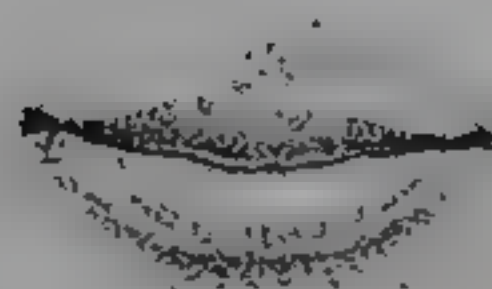
16



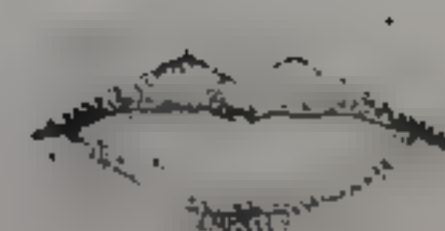
17



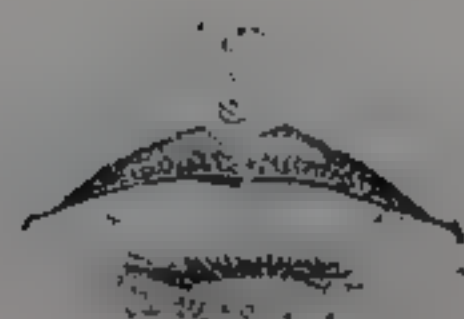
18



19



20



21



22



23





24



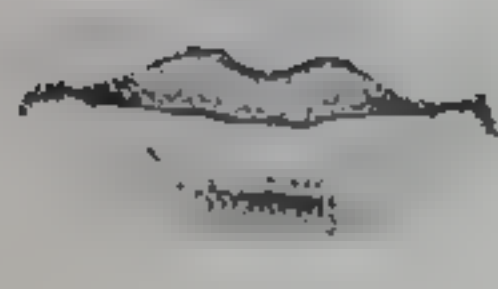
25



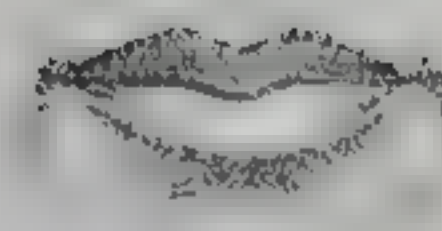
25a



26



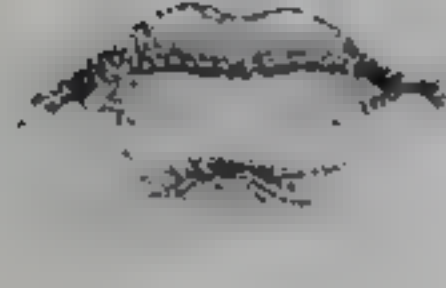
27



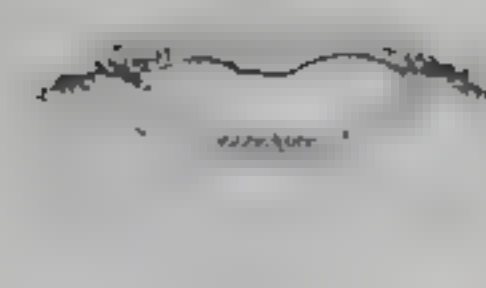
28



29



30



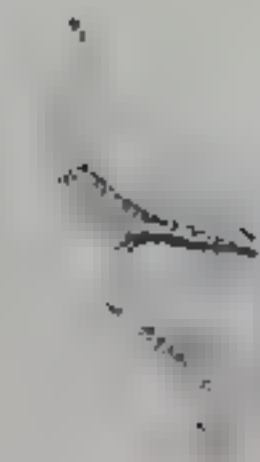
31



31a



32



32a



33

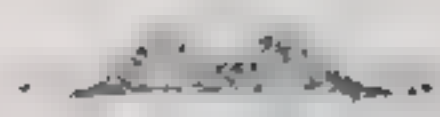


34



35

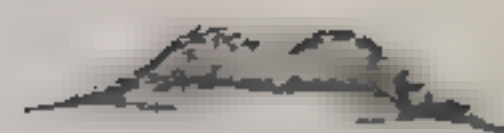




36



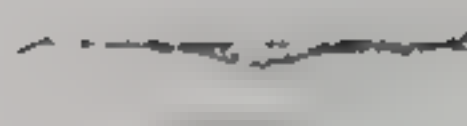
36a



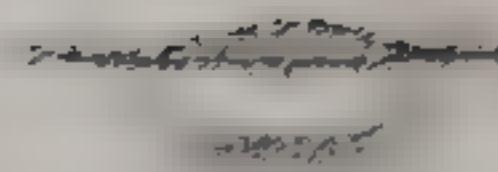
37



38



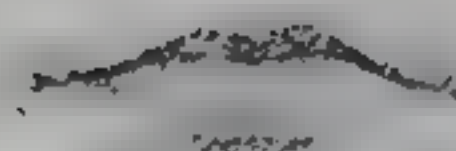
39



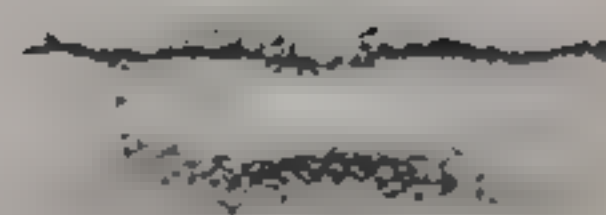
40



40a



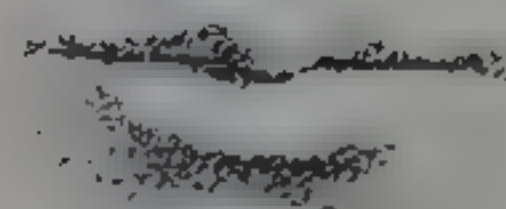
41



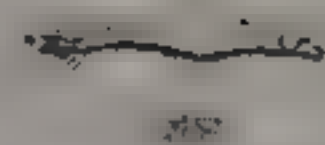
42



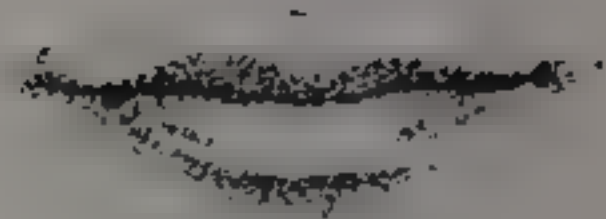
43



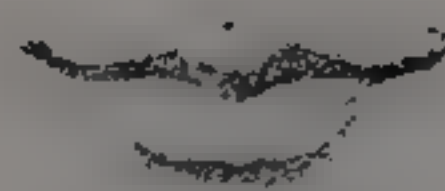
44



45



46



47



47a





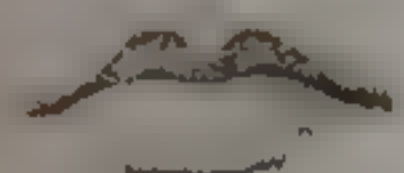
48



48a



49



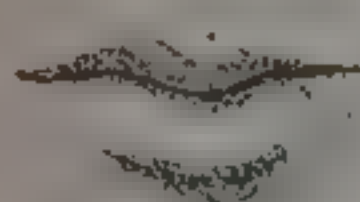
50



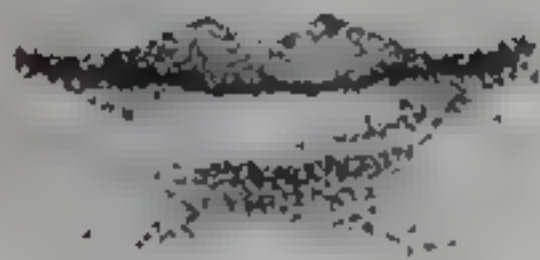
51



52



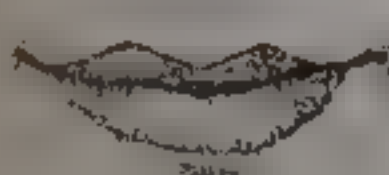
53



54



54a



55



56



56a



57



58



59

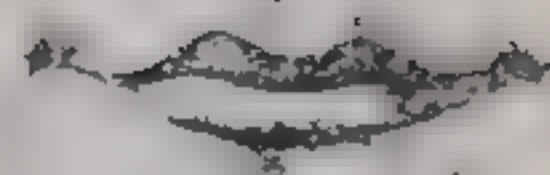




60



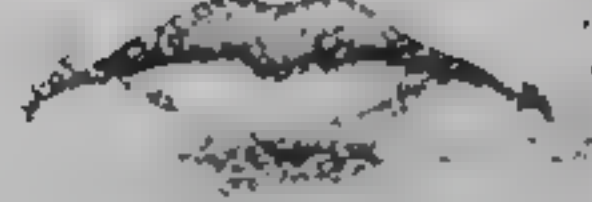
60a



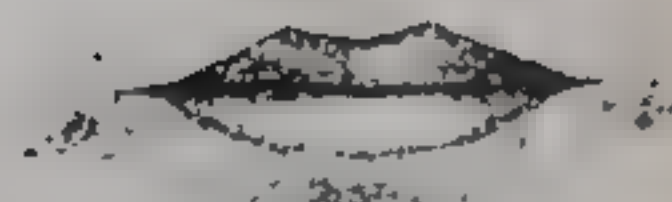
61



62



63



64



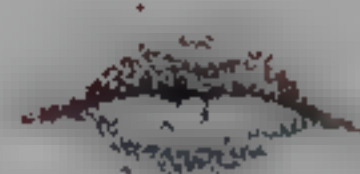
65



65a



66



67



68



68a



69



69a

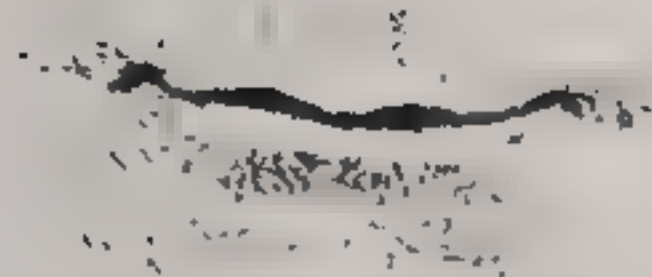


70





71



72



73



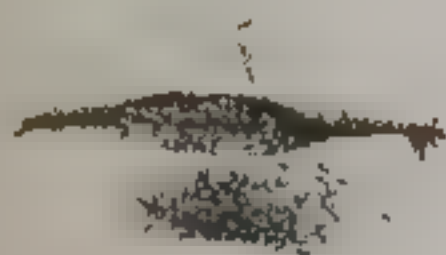
74



74



75



76



77



78



79



80



81



82



## 12. ГУБЫ (ЖЕНСКИЕ)

### 1) Губы широкие

#### *а) Верхняя губа шире нижней*

Р и с. 1. Контур верхней каймы дугообразный, углы рта горизонтальные.

Р и с. 2 (фас), 2а (профиль). Контур верхней каймы извилистый, углы рта горизонтальные.

Р и с. 3—5 (фас), 3а, 4а (профиль). Контур верхней каймы ломаный, углы рта горизонтальные.

#### *б) Верхняя губа уже нижней*

Р и с. 6, 7. Контур верхней каймы дугообразный, углы рта горизонтальные.

Р и с. 8, 9 (фас), 8а (профиль). Контур верхней каймы дугообразный, углы рта опущенные.

Р и с. 10. Контур верхней каймы извилистый, углы рта горизонтальные.

Р и с. 11, 12 (фас), 11а, 12а (профиль). Контур верхней каймы извилистый, углы рта приподнятые.

Р и с. 13. Контур верхней каймы извилистый, углы рта опущенные.

Р и с. 14—17 (фас), 14а (профиль). Контур верхней каймы ломаный, углы рта горизонтальные.

Р и с. 18, 19. Контур верхней каймы ломаный, углы рта приподнятые.

Р и с. 20, 21. Контур верхней каймы ломаный, углы рта опущенные.

#### *в) Обе губы одинаковые*

Р и с. 22. Контур верхней каймы дугообразный, углы рта горизонтальные.

Р и с. 23. Контур верхней каймы дугообразный, углы рта опущенные.

Р и с. 24. Контур верхней каймы извилистый, углы рта горизонтальные.

Р и с. 25. Контур верхней каймы извилистый, углы рта приподнятые.

Р и с. 26, 27. Контур верхней каймы извилистый, углы рта опущенные.

Р и с. 28—30 (фас), 28а (профиль). Контур верхней каймы ломаный, углы рта горизонтальные.

Р и с. 31 (фас), 31а (профиль). Контур верхней каймы ломаный, углы рта приподнятые.

Р и с. 32. Контур верхней каймы ломаный, углы рта опущенные.



## 2) Губы средние

### а) Верхняя губа шире нижней

- рис. 33. Контур верхней каймы извилистый, углы рта горизонтальные.  
рис. 34, 35. Контур верхней каймы ломаный, углы рта горизонтальные.  
рис. 36. Контур верхней каймы ломаный, углы рта приподнятые.  
рис. 37. Контур верхней каймы ломаный, углы рта опущенные.

### б) Верхняя губа уже нижней

- рис. 38. Контур верхней каймы дугообразный, углы рта горизонтальные.  
рис. 39. Контур верхней каймы дугообразный, углы рта опущенные.  
рис. 40—42 (фас), 40а (профиль). Контур верхней каймы извилистый, углы рта горизонтальные.  
рис. 43—45 (фас), 43а, 44а (профиль). Контур верхней каймы извилистый, углы рта приподнятые.  
рис. 46, 47. Контур верхней каймы извилистый, углы рта опущенные.  
рис. 48—51 (фас), 48а (профиль). Контур верхней каймы ломаный, углы рта горизонтальные.  
рис. 52, 53. Контур верхней каймы ломаный, углы рта приподнятые.  
рис. 54, 55. Контур верхней каймы ломаный, углы рта опущенные.

### в) Обе губы одинаковые

- рис. 56. Контур верхней каймы дугообразный, углы рта горизонтальные.  
рис. 57, 58. Контур верхней каймы извилистый, углы рта горизонтальные.  
рис. 59. Контур верхней каймы извилистый, углы рта приподнятые.  
рис. 60, 61 (фас), 60а (профиль). Контур верхней каймы извилистый, углы рта опущенные.  
рис. 62, 63 (фас), 62а, 63а (профиль). Контур верхней каймы ломаный, углы рта горизонтальные.  
рис. 64. Контур верхней каймы ломаный, углы рта приподнятые.  
рис. 65, 66. Контур верхней каймы ломаный, углы рта опущенные.

## 3) Губы узкие

### а) Верхняя губа шире нижней

- рис. 67. Контур верхней каймы ломаный, углы рта горизонтальные.



### *б) Верхняя губа уже нижней*

Р и с. 68, 69 (фас), 68а, 69а (профиль). Контур верхней каймы извилистый, углы рта горизонтальные.

Р и с. 70. Контур верхней каймы извилистый, углы рта приподнятые.

Р и с. 71 (фас), 71а (профиль). Контур верхней каймы извилистый, углы рта опущенные.

Р и с. 72, 73. Контур верхней каймы ломаный, углы рта горизонтальные.

Р и с. 74 (фас), 74а (профиль). Контур верхней каймы ломаный, углы рта приподнятые.

Р и с. 75. Контур верхней каймы ломаный, углы рта опущенные.

### *в) Обе губы одинаковые*

Р и с. 76. Контур верхней каймы извилистый, углы рта горизонтальные.

Р и с. 77. Контур верхней каймы извилистый, углы рта опущенные.

Р и с. 78. Контур верхней каймы ломаный, углы рта горизонтальные.





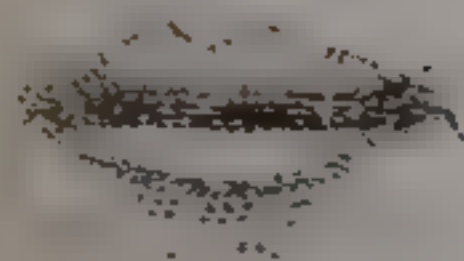
1



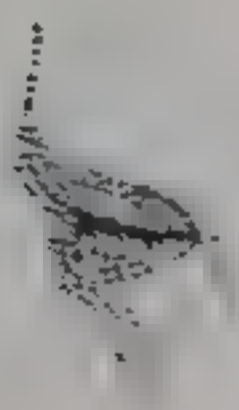
2



2a



3



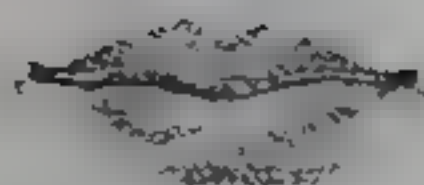
3a



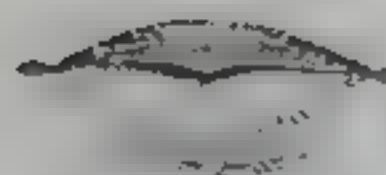
4



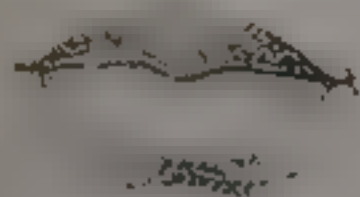
4a



5



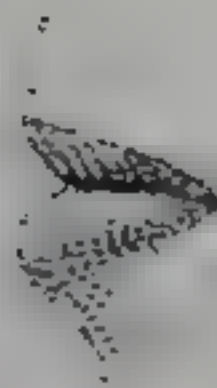
6



7



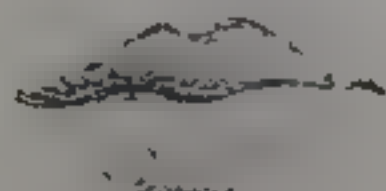
8



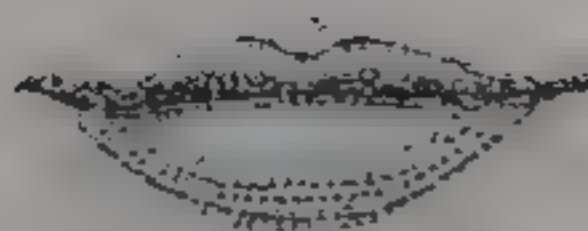
8a



9

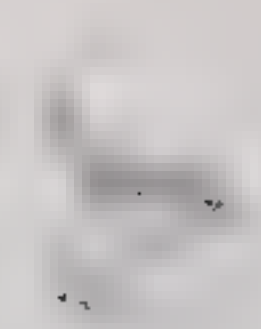


10



11





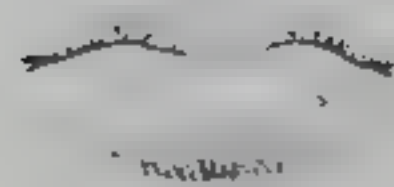
11a



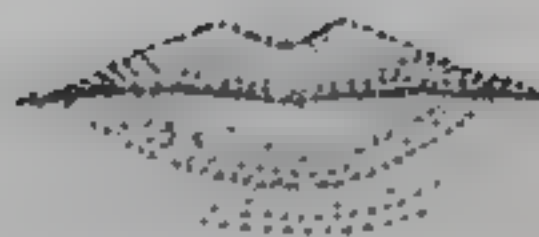
12



12a



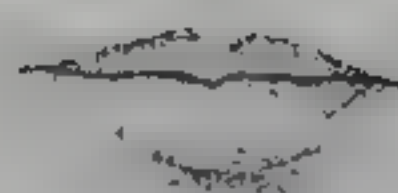
13



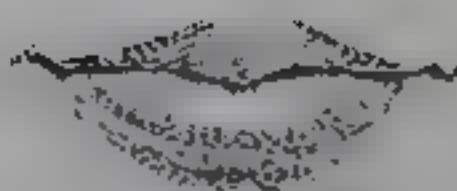
14



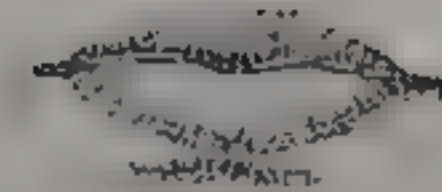
14a



15



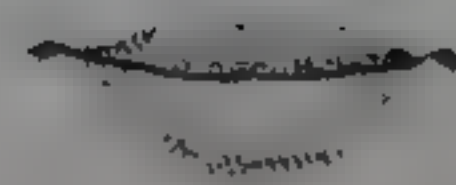
16



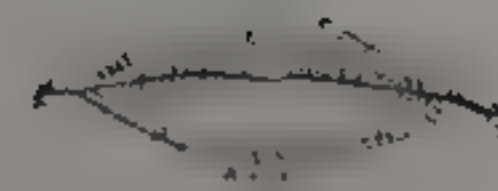
17



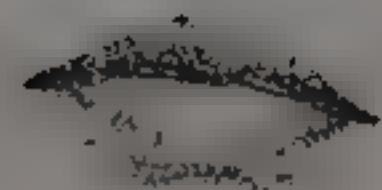
18



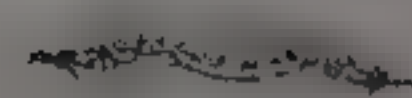
19



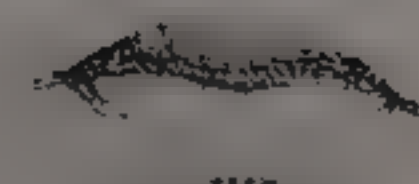
20



21



22



23

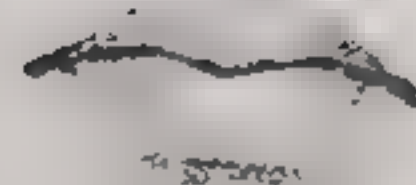




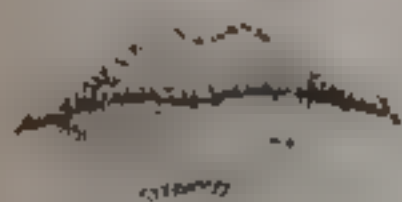
24



25



26



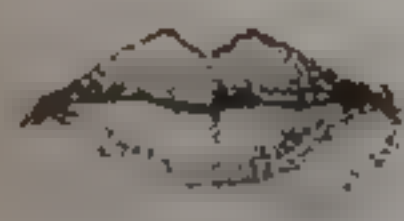
27



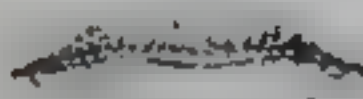
28



28a



29



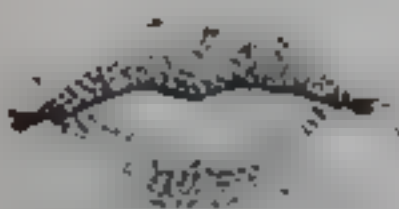
30



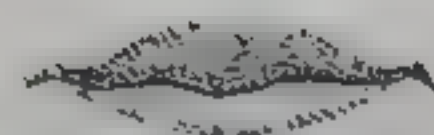
31



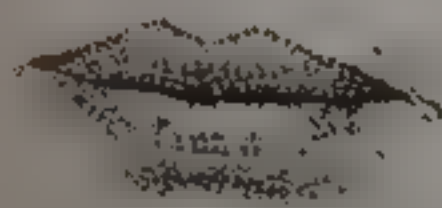
31a



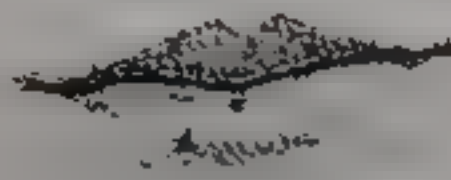
32



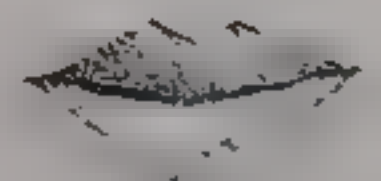
33



34



35

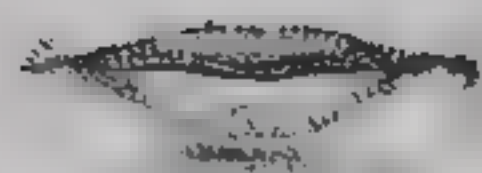


36

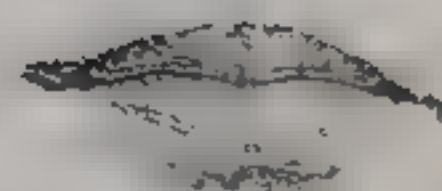




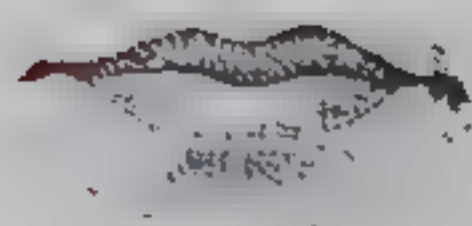
37



38



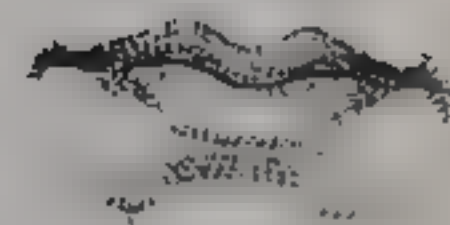
39



40



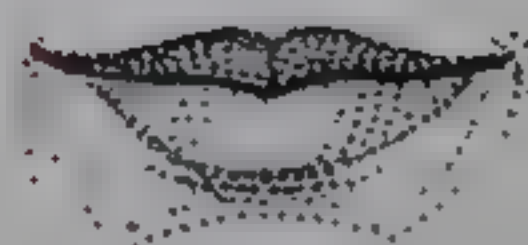
40a



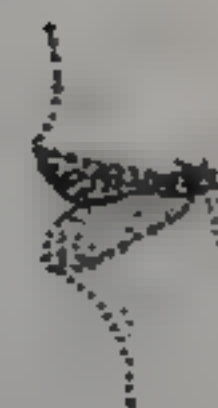
41



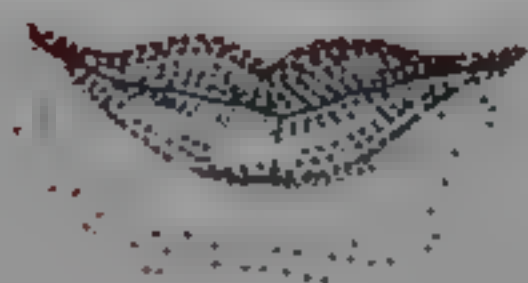
42



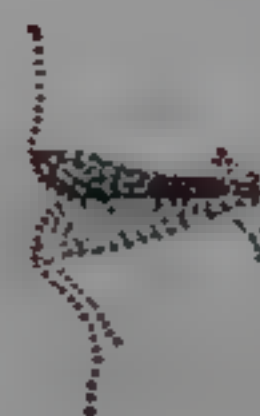
43



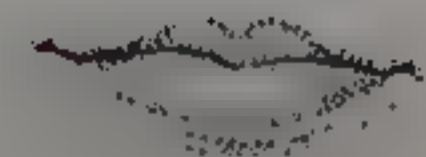
43a



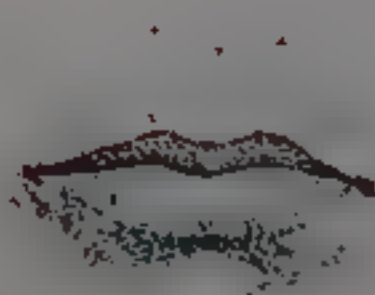
44



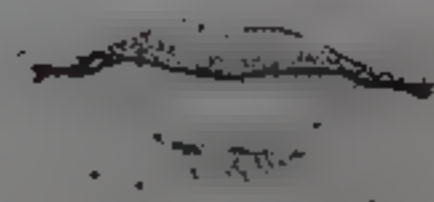
44a



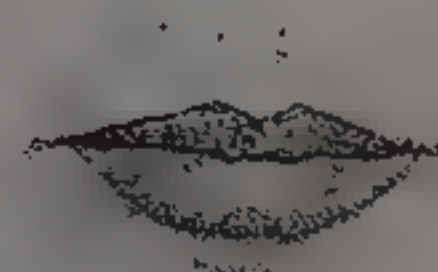
45



46



47

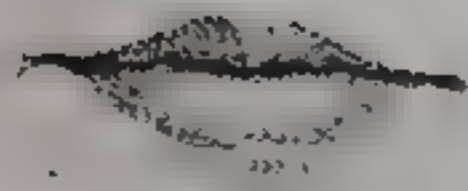


48

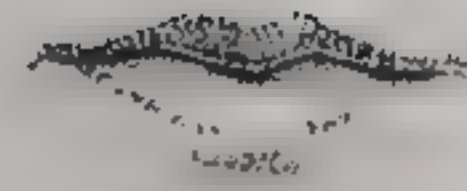




48a



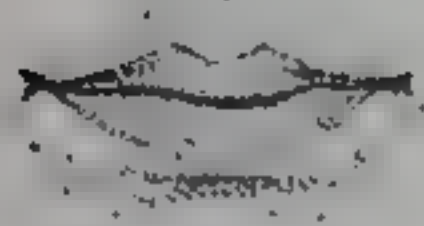
49



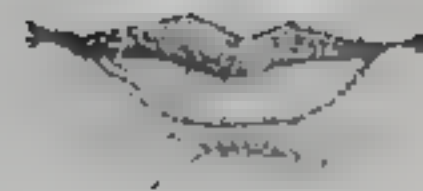
50



51



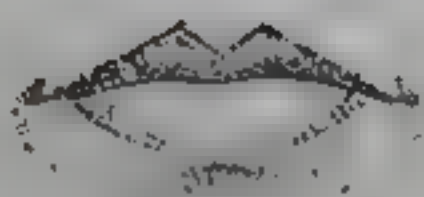
52



53



54



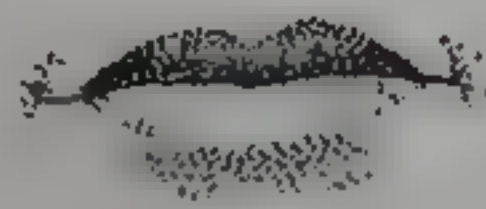
55



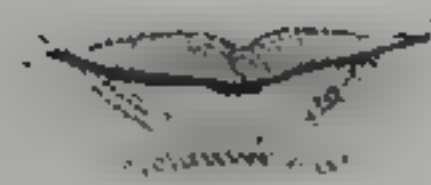
56



57



58



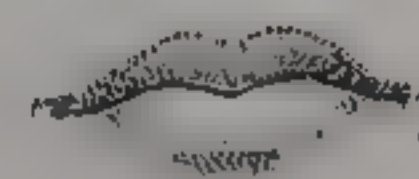
59



60

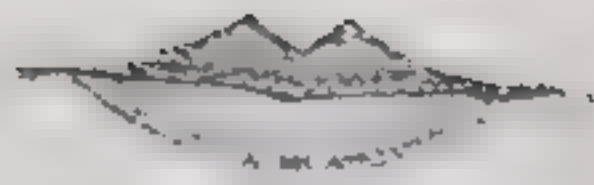


60a



61

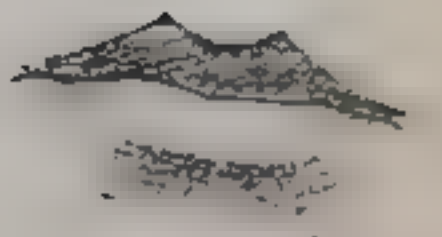




62



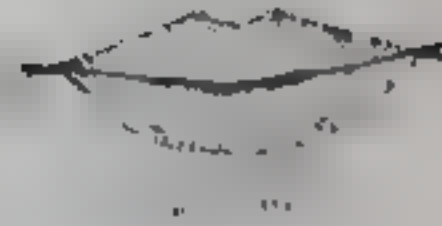
62a



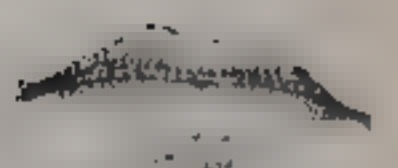
63



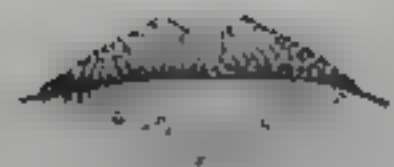
63a



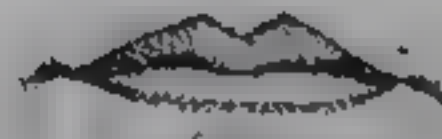
64



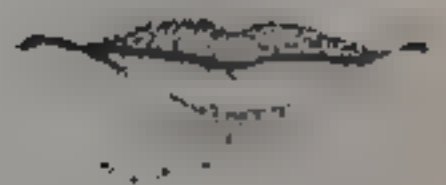
65



66



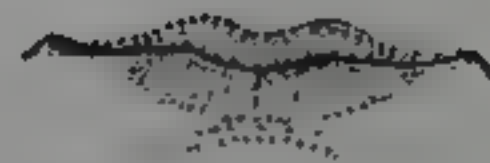
67



68



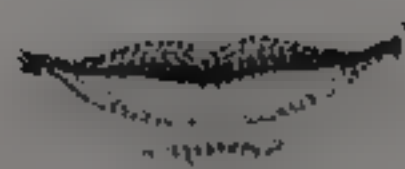
68a



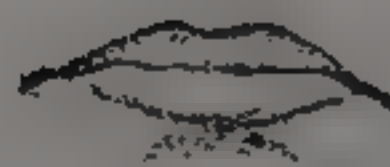
69



69a



70



71



71a

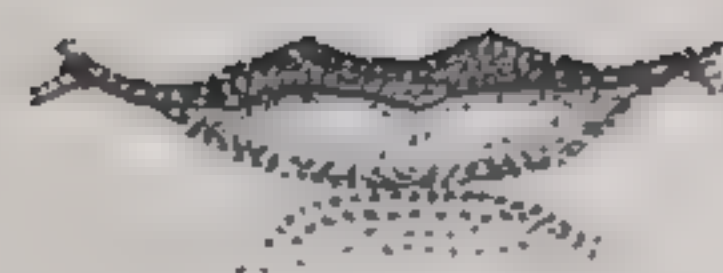




72



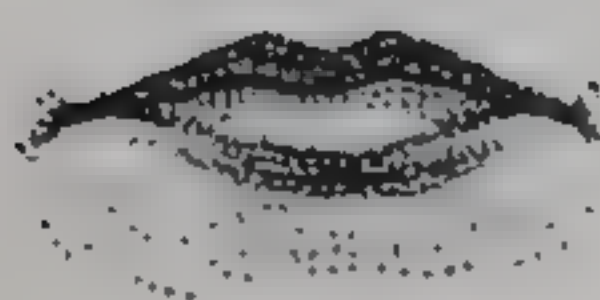
73



74



74a



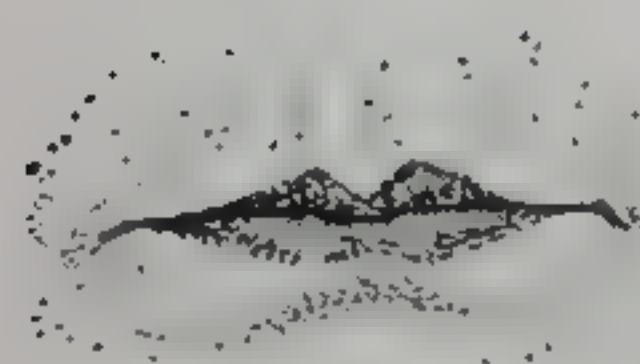
75



76



77



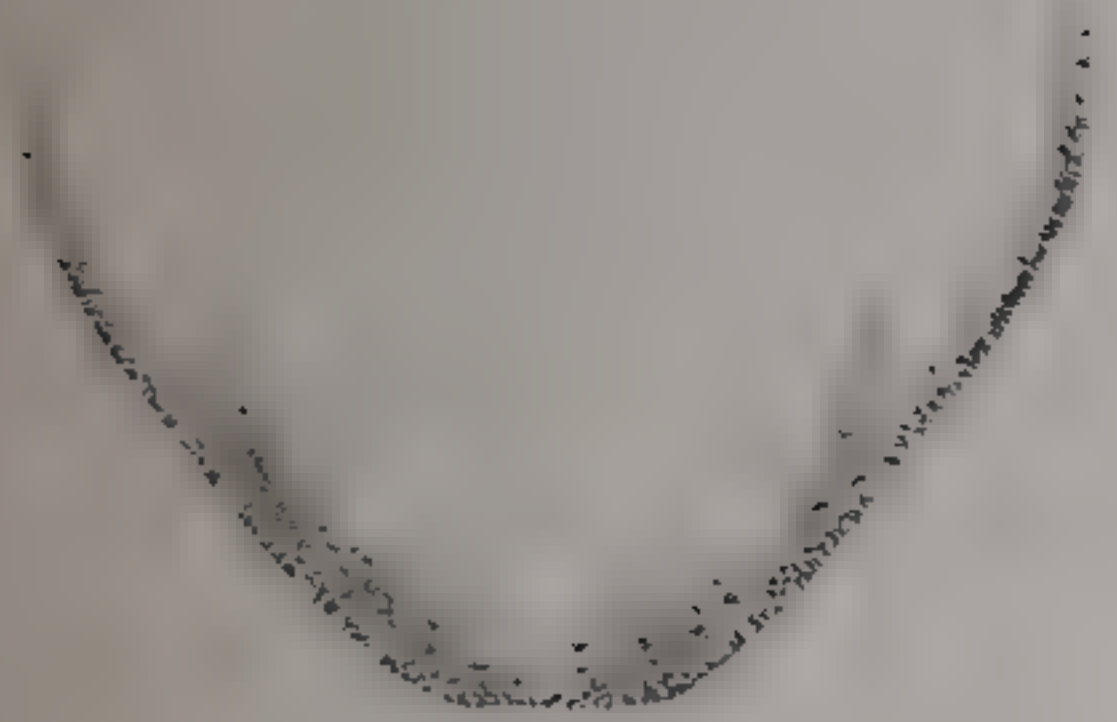
78



### 13. КОНТУРЫ НИЖНЕЙ ЧАСТИ ЛИЦА (МУЖСКИЕ)

- Рис. 1—4 (фас). Горизонтально-прямолинейный, подбородки узкие.  
Рис. 1а (профиль). Скошенный подбородок, большой по высоте.  
Рис. 2а (профиль). Скошенный подбородок, средний по высоте.  
Рис. 3а (профиль). Прямой подбородок, средний по высоте.  
Рис. 4а (профиль). Слабоскошенный подбородок, средний по высоте.  
Рис. 5, 6 (фас). Горизонтально-прямолинейный, подбородки средние.  
Рис. 5а (профиль). Прямой подбородок, большой по высоте.  
Рис. 6а (профиль). Слабовыступающий подбородок, средний по высоте.  
Рис. 7, 8 (фас). Горизонтально-прямолинейный, широкие (квадратные) подбородки.  
Рис. 7а (профиль). Выступающий подбородок, средний по высоте.  
Рис. 8а (профиль). Слабовыступающий подбородок, средний по высоте.  
Рис. 9 (фас). Горизонтально-прямолинейный, с подбородочной ямкой.  
Рис. 9а (профиль). Прямой подбородок, большой по высоте.  
Рис. 10—12 (фас). Закругленный, подбородки узкие.  
Рис. 10а (профиль). Скошенный подбородок, средний по высоте.  
Рис. 11а, 12а (профиль). Прямые подбородки, большие по высоте.  
Рис. 13, 14 (фас). Закругленный, средние подбородки.  
Рис. 13а (профиль). Скошенный подбородок, средний по высоте.  
Рис. 14а (профиль). Слабовыступающий подбородок, малый по высоте.  
Рис. 15—17 (фас). Закругленный, широкие подбородки.  
Рис. 15а (профиль). Прямой подбородок, малый по высоте.  
Рис. 16а (профиль). Слабовыступающий подбородок, средний по высоте.  
Рис. 17а (профиль). Слабовыступающий подбородок, средний по высоте.  
Рис. 18, 19 (фас). Закругленный, с подбородочной ямкой.  
Рис. 18а (профиль). Скошенный подбородок, большой по высоте.  
Рис. 19а (профиль). Выступающий подбородок, малый по высоте.  
Рис. 20, 21 (фас). Закругленный, двойной подбородок.  
Рис. 20а (профиль). Слабоскошенный подбородок, средний по высоте.  
Рис. 21а (профиль). Слабовыступающий подбородок, малый по высоте.  
Рис. 22, 23 (фас). Закругленный, с выступанием углов нижней челюсти.  
Рис. 22а (профиль). Прямой подбородок, большой по высоте.  
Рис. 23а (профиль). Выступающий подбородок, средний по высоте.  
Рис. 24, 25 (фас). Извилистый, подбородки узкие.  
Рис. 24а (профиль). Слабовыступающий подбородок, средний по высоте.  
Рис. 25а (профиль). Прямой подбородок, малый по высоте.  
Рис. 26 (фас). Извилистый, с выступанием углов нижней челюсти.  
Рис. 26а (профиль). Выступающий подбородок, средний по высоте.

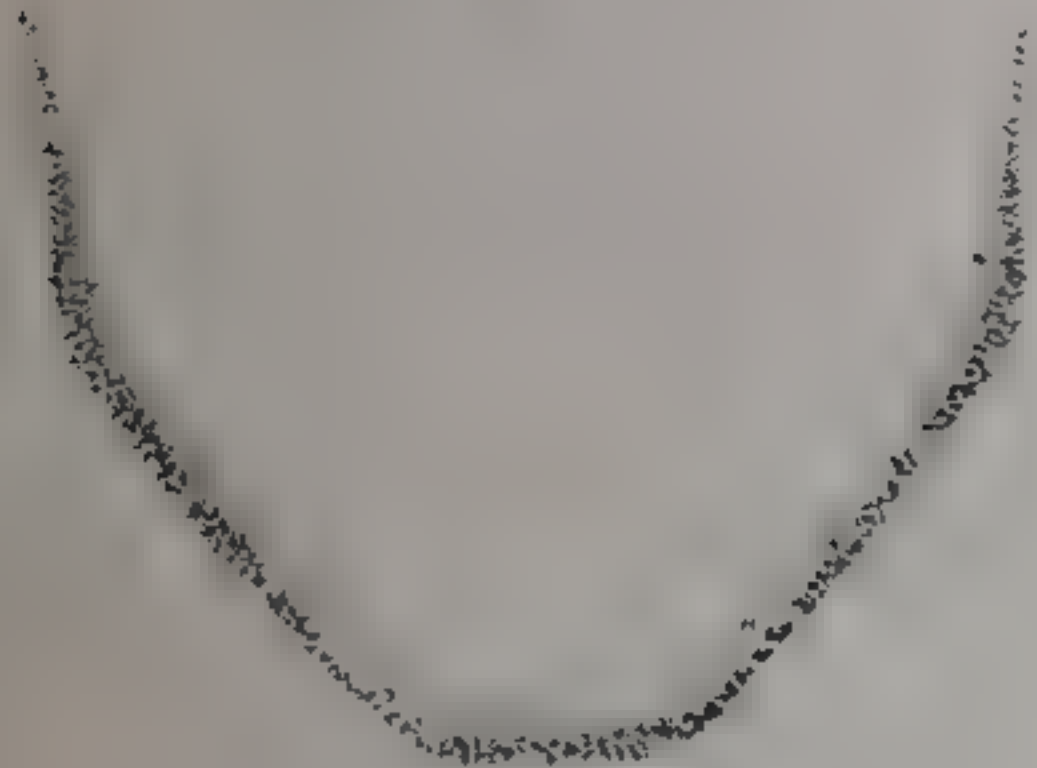




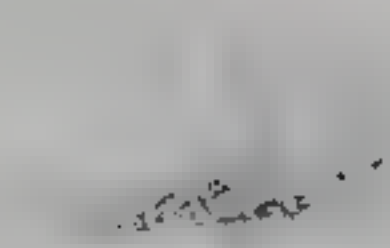
1



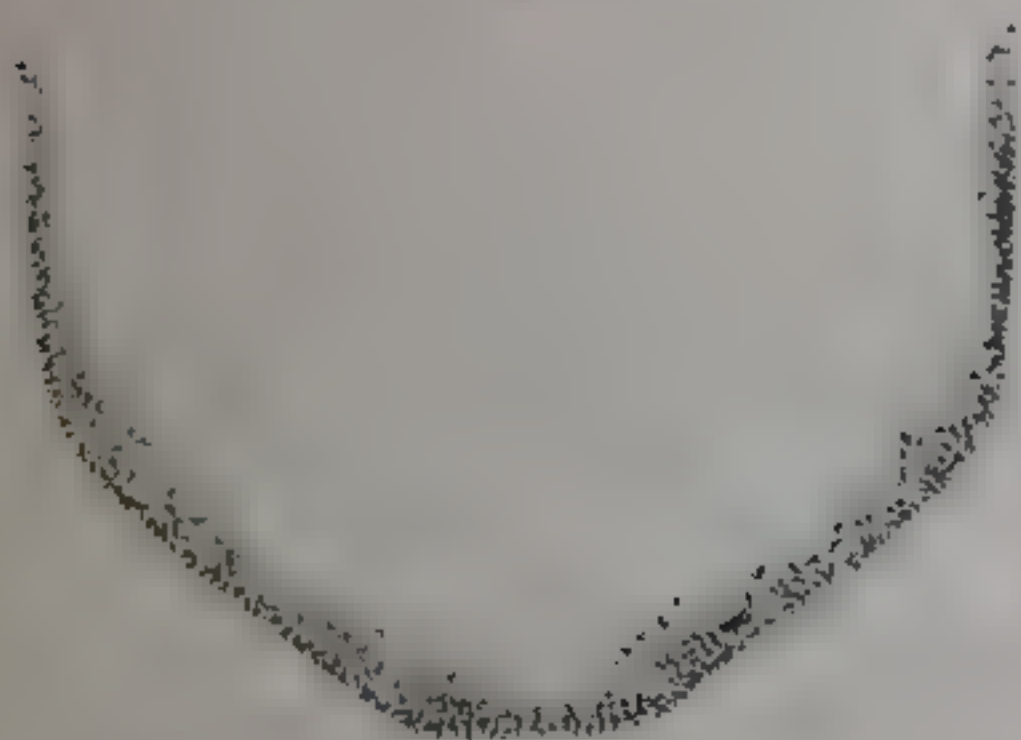
1a



2



2a



3



3a



4



4a



5



5a

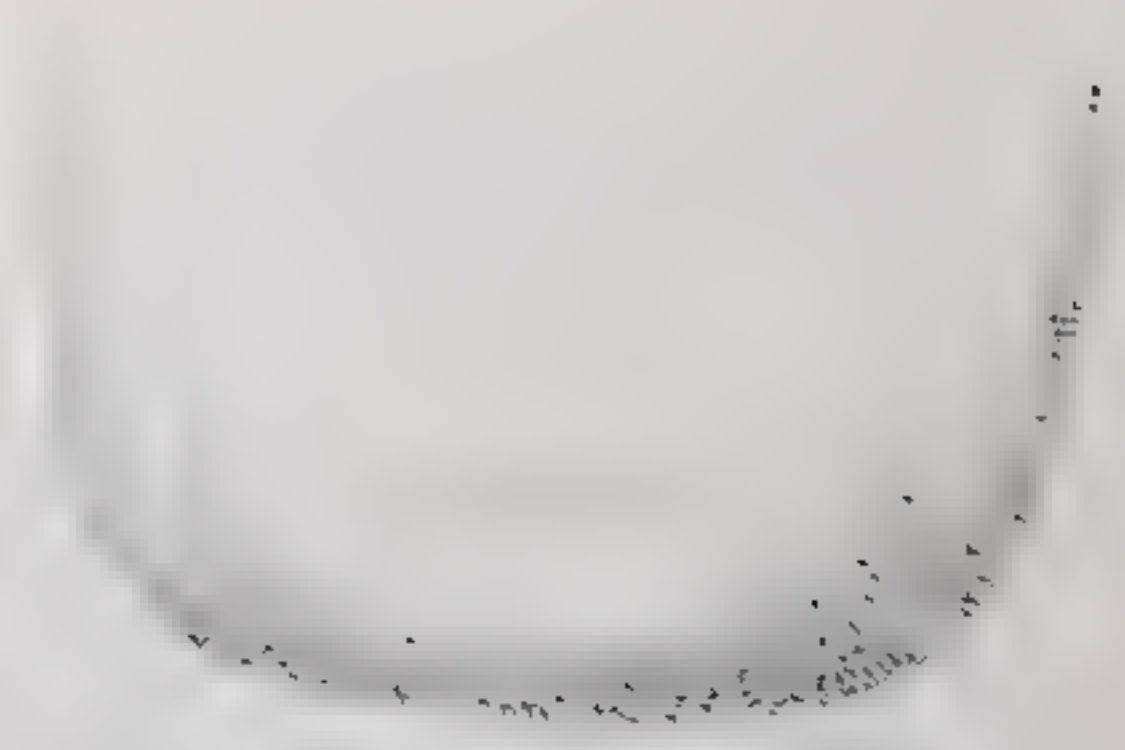


6



6a





7



7a



8



8a



9



9a



10



10a



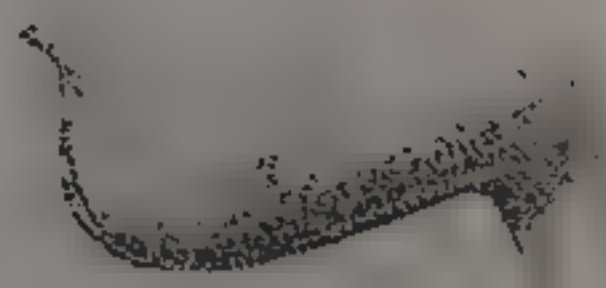
11



11a



12



12a





13



13a



14



14a



15



15a



16



16a



17



17a

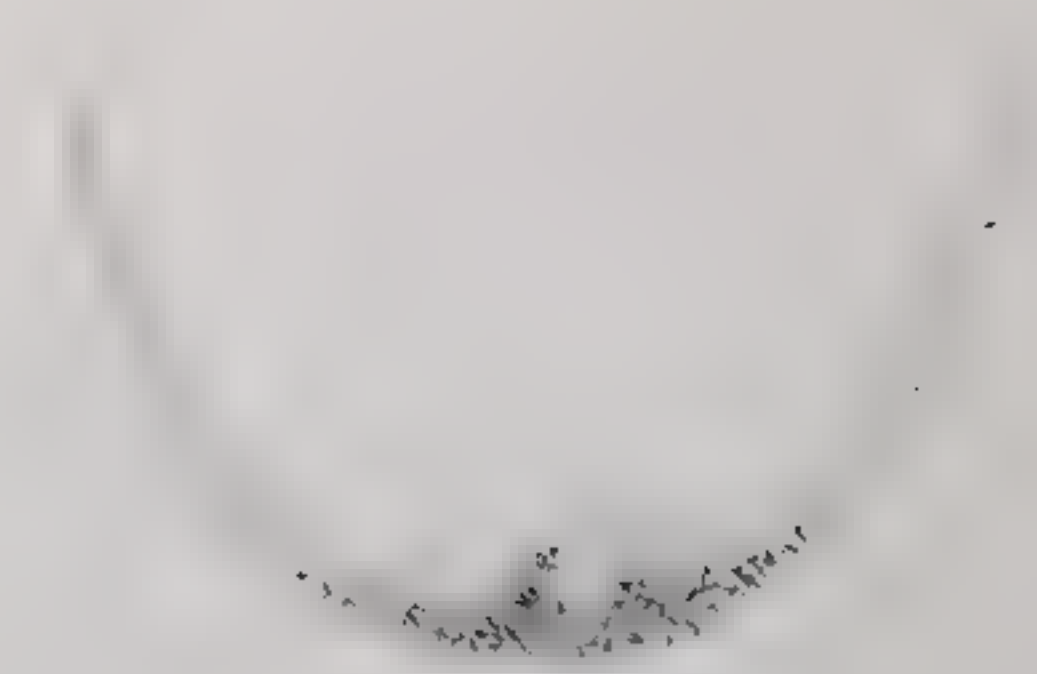


18



18a

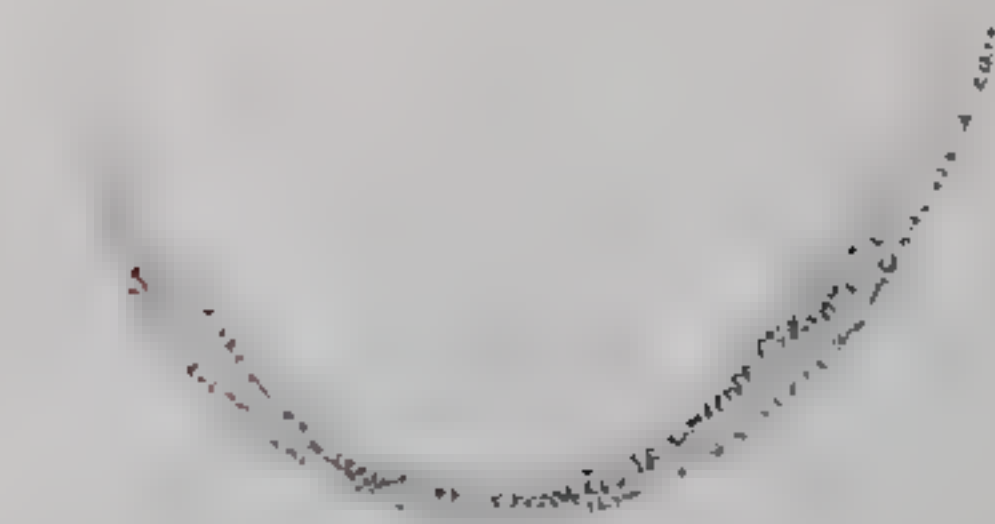




19



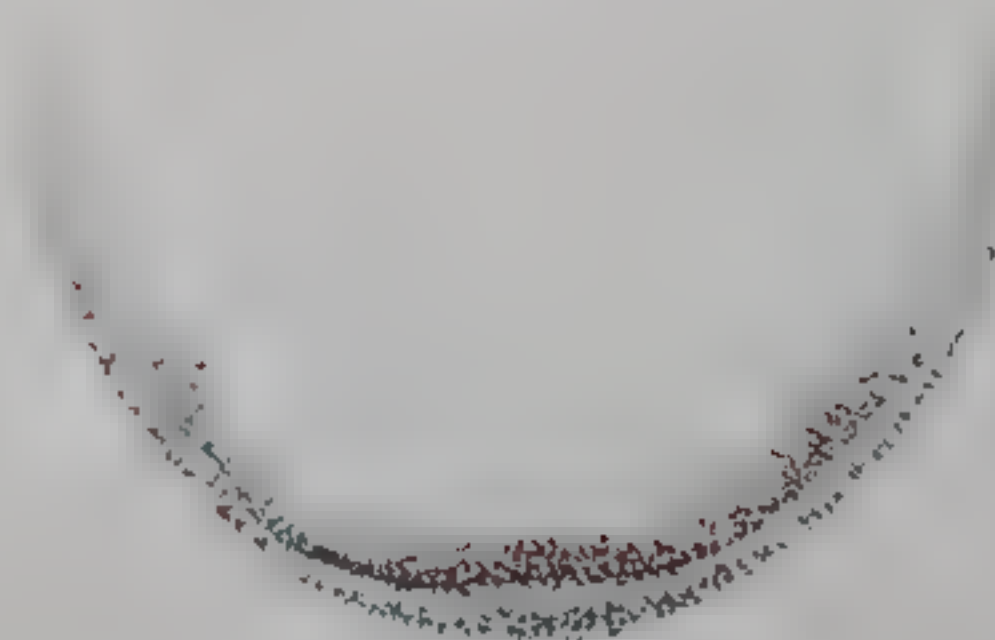
19a



20



20a



21



21a



22



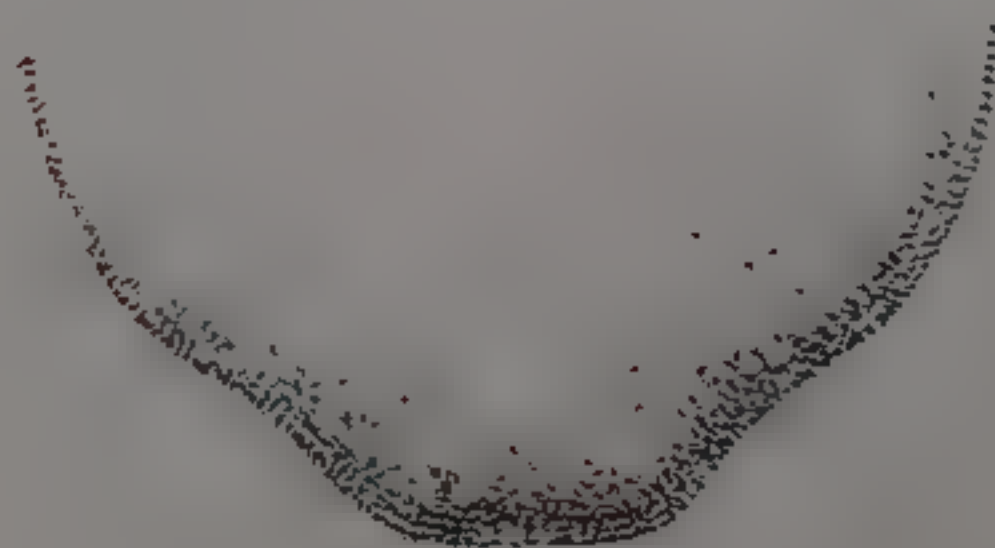
22a



23



23a



24



24a





25



25a



26



26a

#### 14. КОНТУРЫ НИЖНЕЙ ЧАСТИ ЛИЦА (ЖЕНСКИЕ)

Рис. 1—4 (фас). Горизонтально-прямолинейный, подбородки узкие.

Рис. 1a (профиль). Скошенный подбородок, большой по высоте.

Рис. 2a (профиль). Слабоскошенный подбородок, средний по высоте.

Рис. 3a (профиль). Прямой подбородок, большой по высоте.

Рис. 4a (профиль). Слабовыступающий подбородок, малый по высоте.

Рис. 5—7 (фас). Горизонтально-прямолинейный, подбородки средние.

Рис. 5a (профиль). Скошенный подбородок, большой по высоте.

Рис. 6a, 7a (профиль). Выступающий подбородок, средний по высоте.

Рис. 8, 9 (фас). Горизонтально-прямолинейный, подбородки широкие (квадратные).

Рис. 8a (профиль). Прямой подбородок, средний по высоте.

Рис. 9a (профиль). Выступающий подбородок, малый по высоте.

Рис. 10 (фас). Горизонтально-прямолинейный, с подбородочной ямкой.

Рис. 10a (профиль). Прямой подбородок, средний по высоте.

Рис. 11—14 (фас). Закругленный, подбородки узкие.

Рис. 11a (профиль). Скошенный подбородок, большой по высоте.

Рис. 12a (профиль). Прямой подбородок, большой по высоте.

Рис. 13a, 14a (профиль). Выступающий подбородок, средний по высоте.

Рис. 15—17 (фас). Закругленный, подбородки средние.

Рис. 15a (профиль). Скошенный подбородок, большой по высоте.

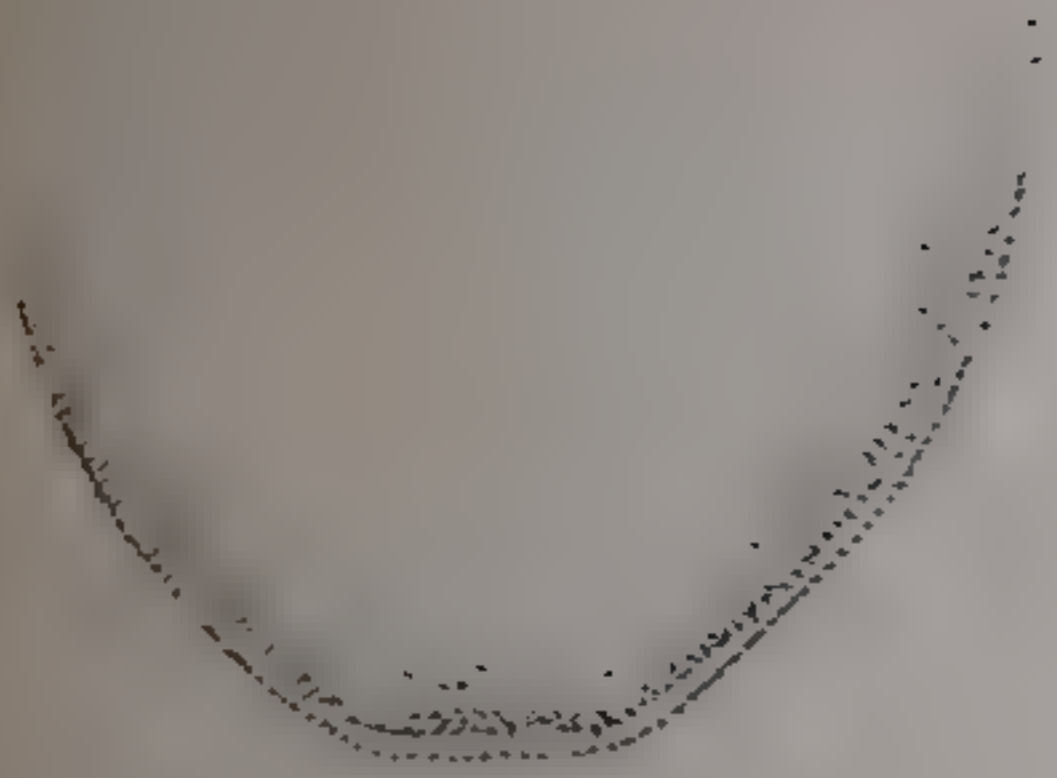
Рис. 16a (профиль). Прямой подбородок, средний по высоте.

Рис. 17a (профиль). Выступающий подбородок, малый по высоте.

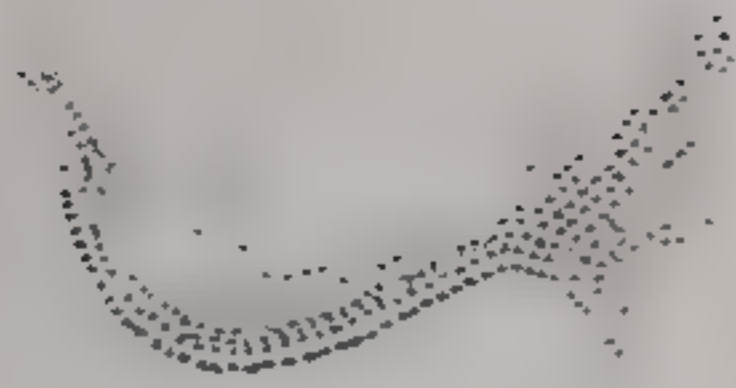


- Р и с. 18—20 (фас). Закругленный, подбородки широкие.
- Р и с. 18а (профиль). Прямой подбородок, средний по высоте.
- Р и с. 19а, 20а (профиль). Выступающий подбородок, средний по высоте.
- Р и с. 21 (фас). Закругленный, с подбородочной ямкой.
- Р и с. 21а (профиль). Слабоскошенный подбородок, средний по высоте.
- Р и с. 22—24 (фас). Закругленный, подбородки двойные.
- Р и с. 22а (профиль). Слабовыступающий подбородок, средний по высоте.
- Р и с. 23а (профиль). Выступающий подбородок, средний по высоте.
- Р и с. 24а (профиль). Слабовыступающий подбородок, большой по высоте.
- Р и с. 25, 26 (фас). Закругленный, с выступанием углов нижней челюсти.
- Р и с. 25а (профиль). Скошенный подбородок, большой по высоте.
- Р и с. 26а (профиль). Выступающий подбородок, большой по высоте.
- Р и с. 27, 28 (фас). Извилистый, подбородки средние.
- Р и с. 27а (профиль). Скошенный подбородок, большой по высоте.
- Р и с. 28а (профиль). Слабоскошенный подбородок, средний по высоте.
- Р и с. 29 (фас). Извилистый, с выступанием углов нижней челюсти.
- Р и с. 29а (профиль). Прямой подбородок, средний по высоте.





1



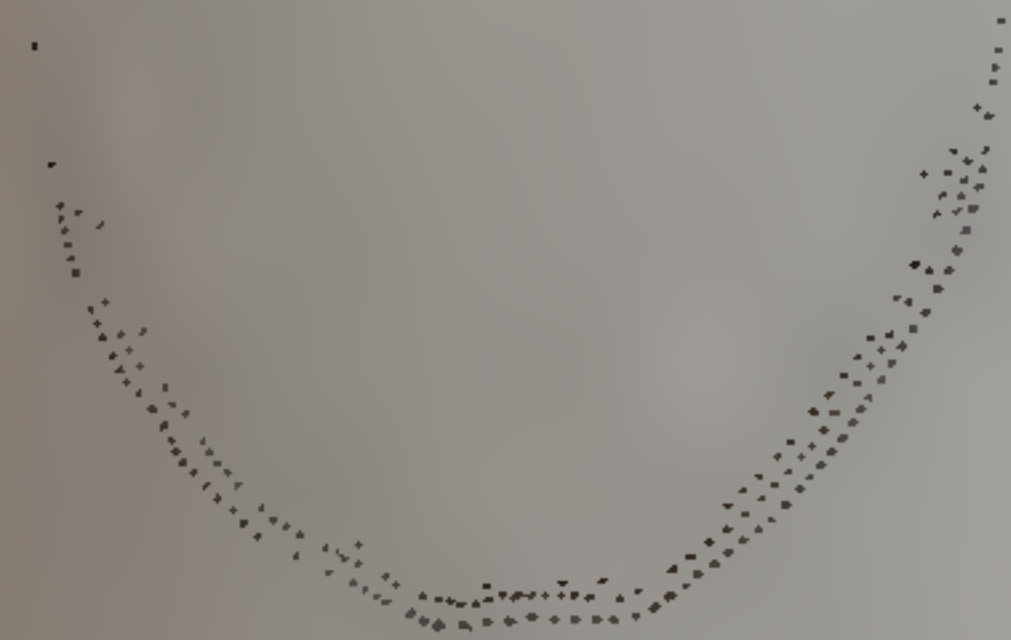
1a



2



2a



3



3a



4



4a



5



5a



6



6a





7



7a



8



8a



9



9a



10



10a



11



11a



12



12a





13



13a



14



14a



15



15a



16



16a



17



17a



18



18a





19



19a



20



20a



21



21a



22



22a



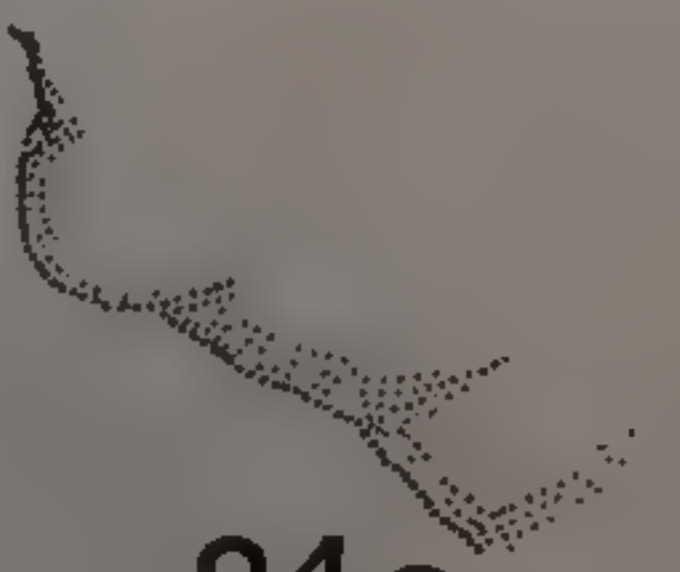
23



23a



24



24a





25



25a



26



26a



27



27a



28



28a



29



29a



## 15. УШНЫЕ РАКОВИНЫ (МУЖСКИЕ)

- Р и с. 1 (фас.). Овальные, вертикально расположенные, с большой по степени выраженности общей оттопыренностью, втянутой складкой противозавитка.
- Р и с. 1а (профиль). Завиток большой, контур изломанный, противозавиток втянутый, козелок треугольный, противокозелок прямолинейный, треугольный, мочка треугольная, пересеченная, отделенная.
- Р и с. 2 (фас.). Треугольные, вертикально расположенные, с большой по степени выраженности общей оттопыренностью, средней по выступанию складкой противозавитка.
- Р и с. 2а (профиль). Завиток малый, овальный, противозавиток средний, козелок треугольный, противокозелок наклонный, треугольный, мочка угловатая, отделенная, полупересеченная.
- Р и с. 3 (фас.). Овальные, вертикально расположенные, с большой по степени выраженности общей оттопыренностью, выступающей складкой противозавитка.
- Р и с. 3а (профиль). Завиток средний, овальный, противозавиток выступающий, козелок треугольный, противокозелок наклонный, треугольный, мочка угловатая, слитная, гладкая.
- Р и с. 4 (фас.). Овальные, вертикально расположенные, со средней по степени выраженности общей оттопыренностью, выступающей складкой противозавитка.
- Р и с. 4а (профиль). Завиток малый, овальный, противозавиток выступающий, контур козелка конусовидный, противокозелок наклонный, треугольный, мочка угловатая, средняя, пересеченная, вывернутая наружу.
- Р и с. 5 (фас.). Овальные, вертикально расположенные, со средней по степени выраженности общей оттопыренностью.
- Р и с. 5а (профиль). Завиток средний, овальный, противозавиток средний, контур козелка треугольный, противокозелок наклонный, треугольный, мочка угловатая, слитная, полупересеченная.
- Р и с. 6 (фас.). Овальные, вертикально расположенные, со средней по степени выраженности общей оттопыренностью, с выступающей складкой противозавитка.
- Р и с. 6а (профиль). Завиток средний, овальный, противозавиток выступающий, контур козелка треугольный, противокозелок наклонный, треугольный, мочка закругленная, средняя, гладкая.
- Р и с. 7 (фас.). Овальные, вертикально расположенные, со средней по степени выраженности общей оттопыренностью, выступанием складки противозавитка.
- Р и с. 7а (профиль). Завиток средний, извилистый, противозавиток средний, форма козелка треугольная, противокозелок средний по наклону, выпуклый по контуру, мочка закругленная, средняя, гладкая.
- Р и с. 8 (фас.). Овальные, наклонно расположенные, с верхнесредней оттопыренностью, с втянутой складкой противозавитка.
- Р и с. 8а (профиль). Завиток средний, овальный, противозавиток втянутый, форма козелка прямолинейная, противокозелок горизонтальный, прямой, мочка закругленная, средняя, гладкая.

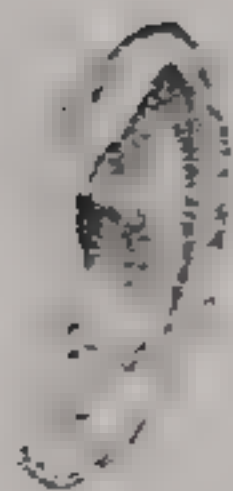


- рис. 9 (фас). Овальные, вертикально расположенные, с верхней средней оттопыренностью, с втянутой складкой противозавитка.
- рис. 9а (профиль). Завиток большой, овальный, противозавиток средний, форма козелка треугольная, противокозелок горизонтальный, мочка угловатая, средняя по прикреплению, нересеченная.
- рис. 10 (фас). Треугольные, наклонно расположенные, с верхней средней оттопыренностью, со средним выступанием складки противозавитка.
- рис. 10а (профиль). Завиток средний, изломанный, противозавиток средний, козелок треугольный, противокозелок наклонный, прямой, мочка треугольная, отделенная, полунересеченная.
- рис. 11 (фас). Овальные, вертикально расположенные, с верхне-средней оттопыренностью.
- рис. 11а (профиль). Завиток средний, контур овальный, противозавиток средний, козелок треугольный, противокозелок горизонтальный, треугольный, мочка прямоугольная, слитная, полунересеченная.
- рис. 12 (фас). Треугольные, вертикально расположенные, прилегающие, со средней по выступанию складкой противозавитка.
- рис. 12а (профиль). Завиток средний, извилистый, противозавиток средний, форма козелка треугольная, противокозелок наклонный, треугольный, мочка слитная, гладкая.
- рис. 13 (фас). Овальные, вертикально расположенные, прилегающие, с выступающей складкой противозавитка.
- рис. 13а (профиль). Завиток средний, овальный, противозавиток выступающий, козелок конусовидный, противокозелок наклонный, мочка закругленная, отделенная, выступающая.
- рис. 14 (фас). Овальные, наклонно расположенные, прилегающие, с выступающей складкой противозавитка.
- рис. 14а (профиль). Завиток средний, верхний бордюр большой, задний бордюр малый, контур его ломанный, противозавиток выступающий, контур козелка прямолинейный, противокозелок наклонный, прямой, мочка закругленная, средняя, гладкая.





1



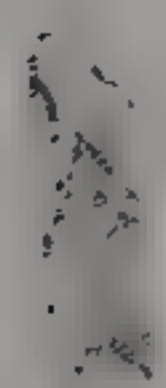
1a



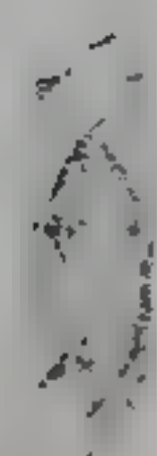
2



2a



3



3a



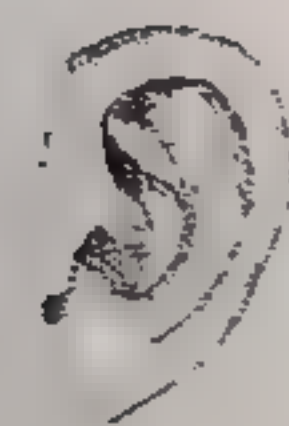
4



4a



5



5a





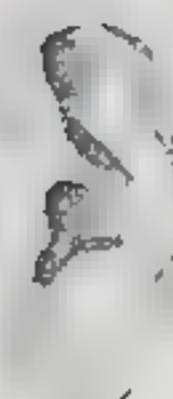
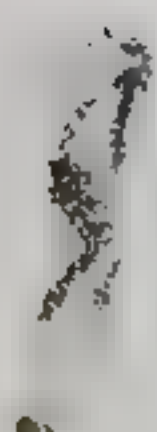
6



6a



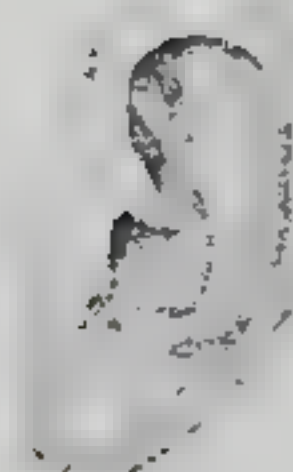
7



7a



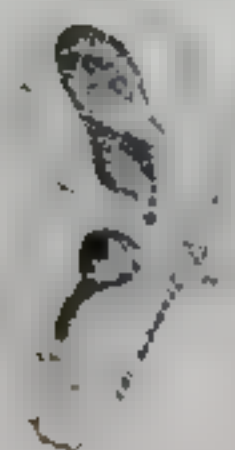
8



8a



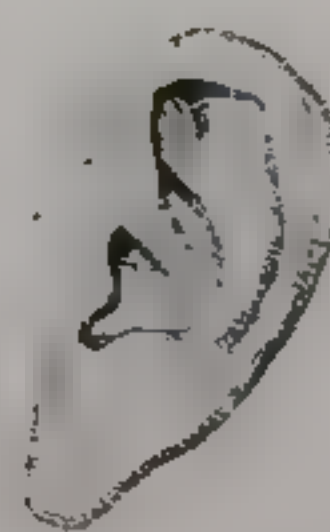
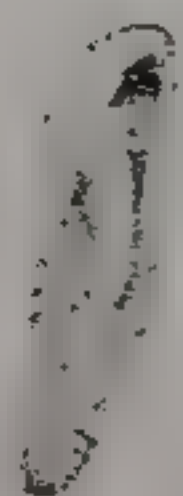
9



9a

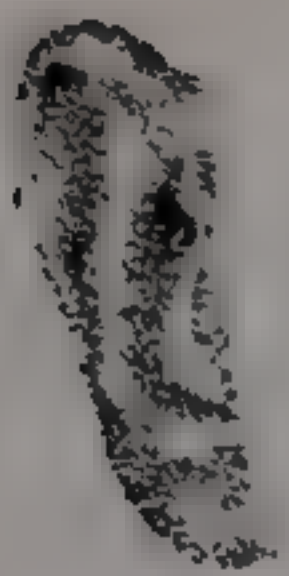


10

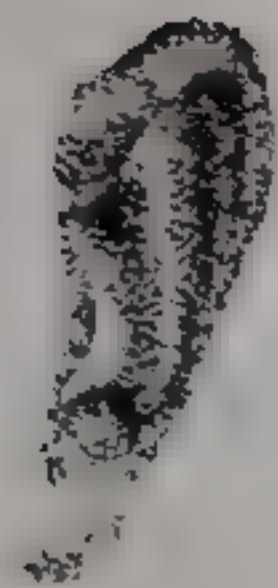


10a

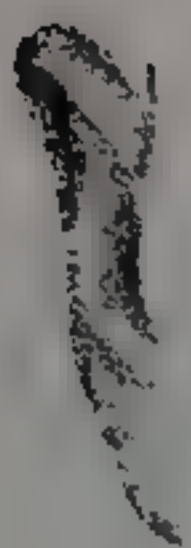




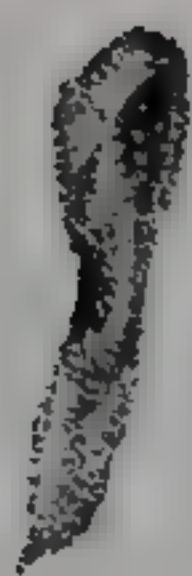
11



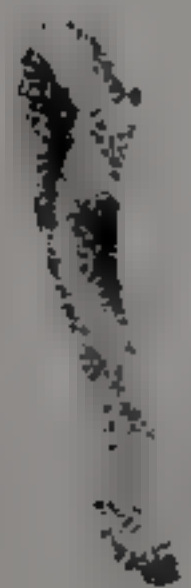
11a



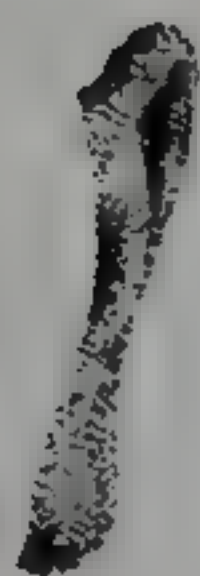
12



12a



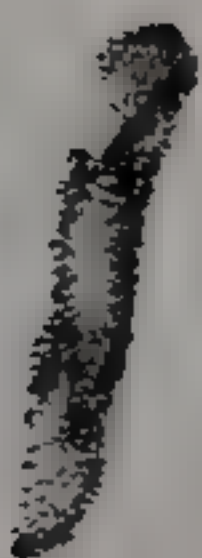
13



13a



14



14a



## 16. ЗАТЫЛКИ (МУЖСКИЕ)

- рис. 1. Округлый, сильновыступающий.  
рис. 2. Округлый, средневыступающий.  
рис. 3. Округлый, слабовыступающий.  
рис. 4. Угловатый, средневыступающий.  
рис. 5. Угловатый, нависающий.  
рис. 6. Плоский, слабовыступающий.  
рис. 7. Плоский.



1



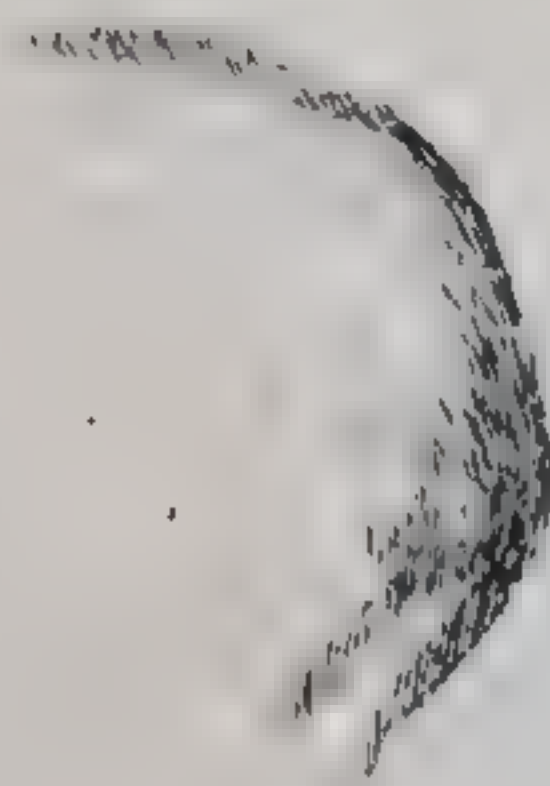
2



3



4



5



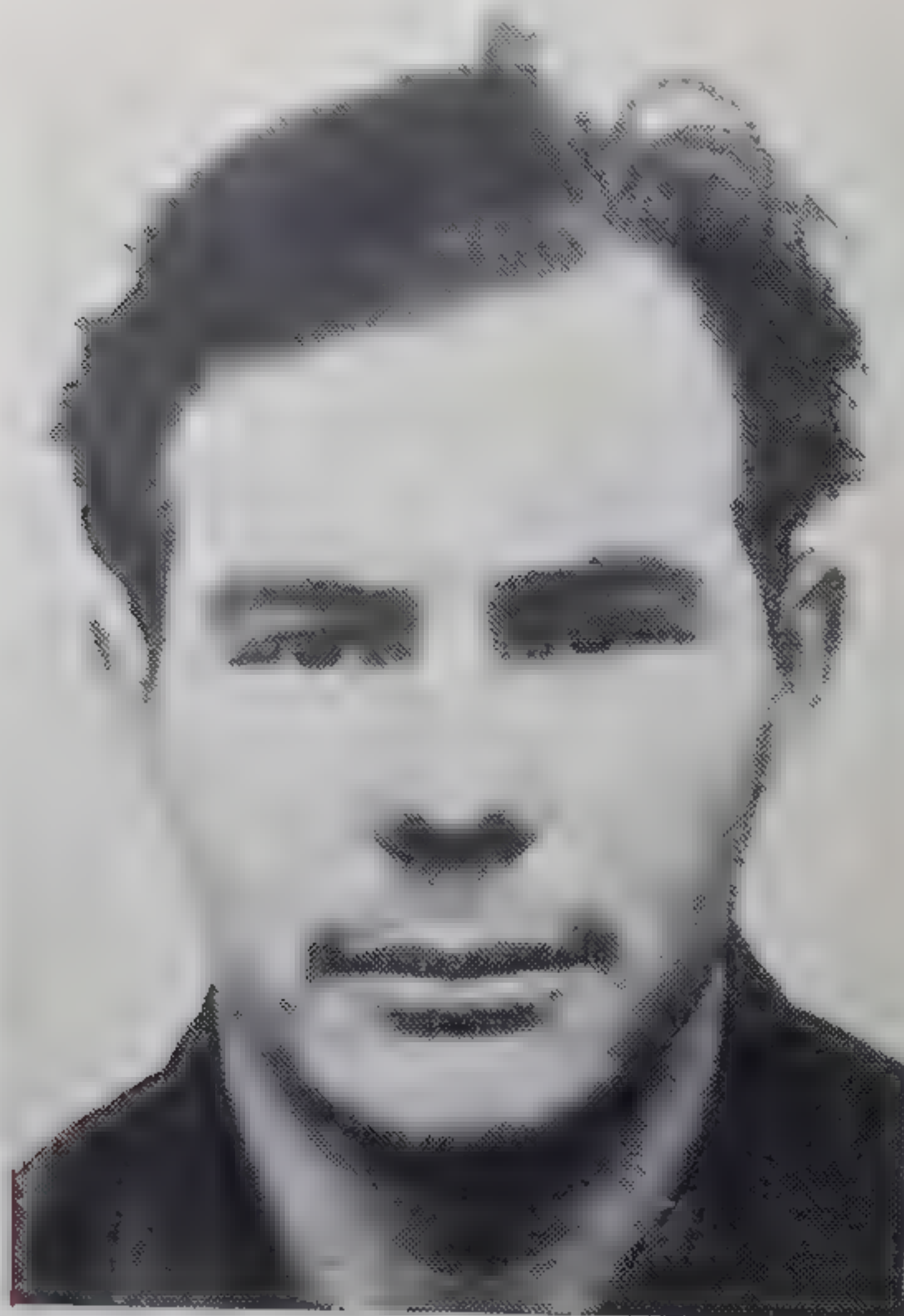
6



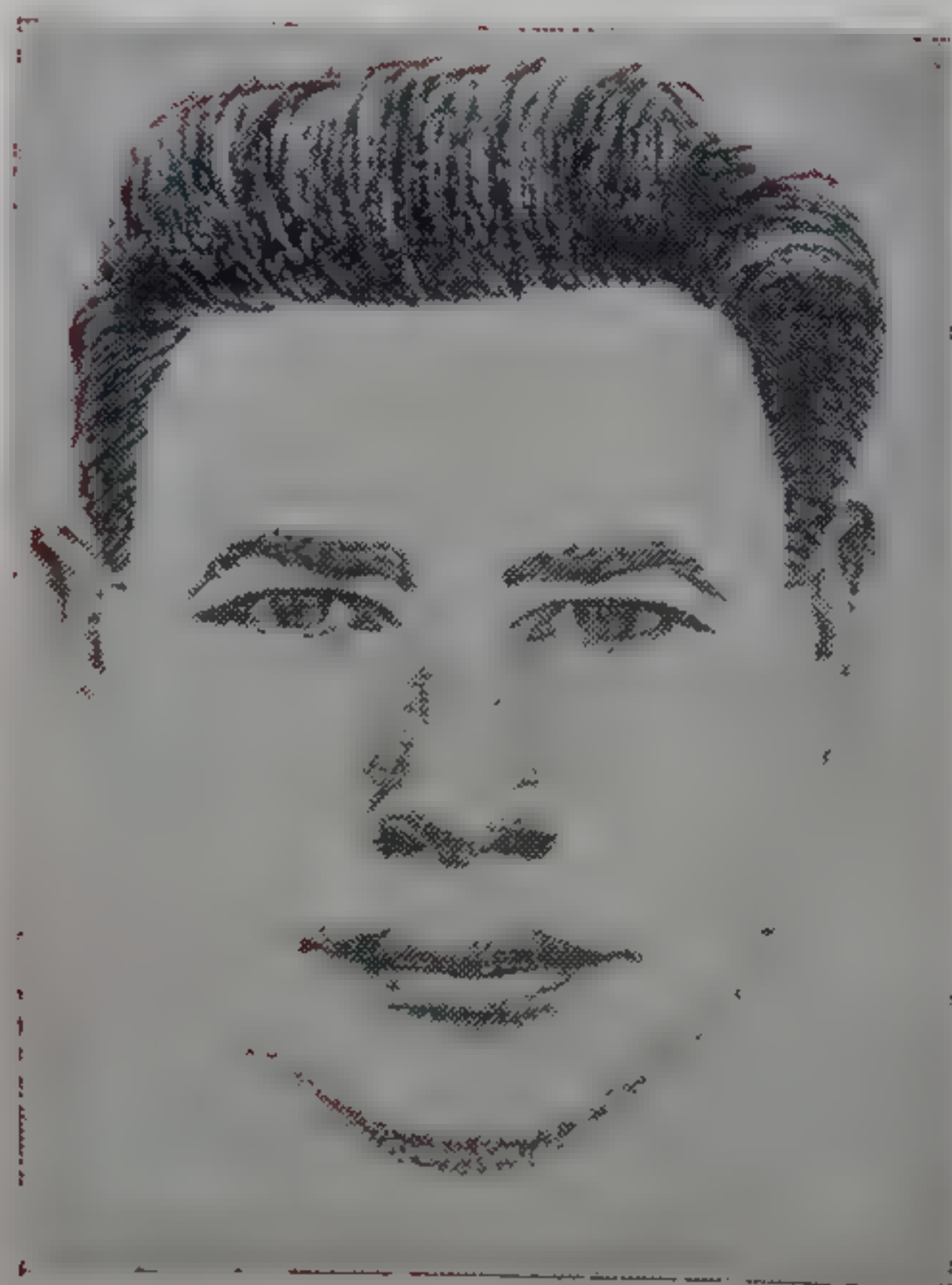
7



ПРИМЕР СОСТАВЛЕНИЯ ОПИСАНИЯ ЛИЦА ЧЕЛОВЕКА



Фотоснимок лица



Лицо округлое, с длинными прямыми волосами, зачесанными назад, ломаными, горизонтальными, сужающимися бровями, косовнутренними глазами со средним раскрытием глазной щели, узким прямым носом, широкими губами, прилегающими ушами.

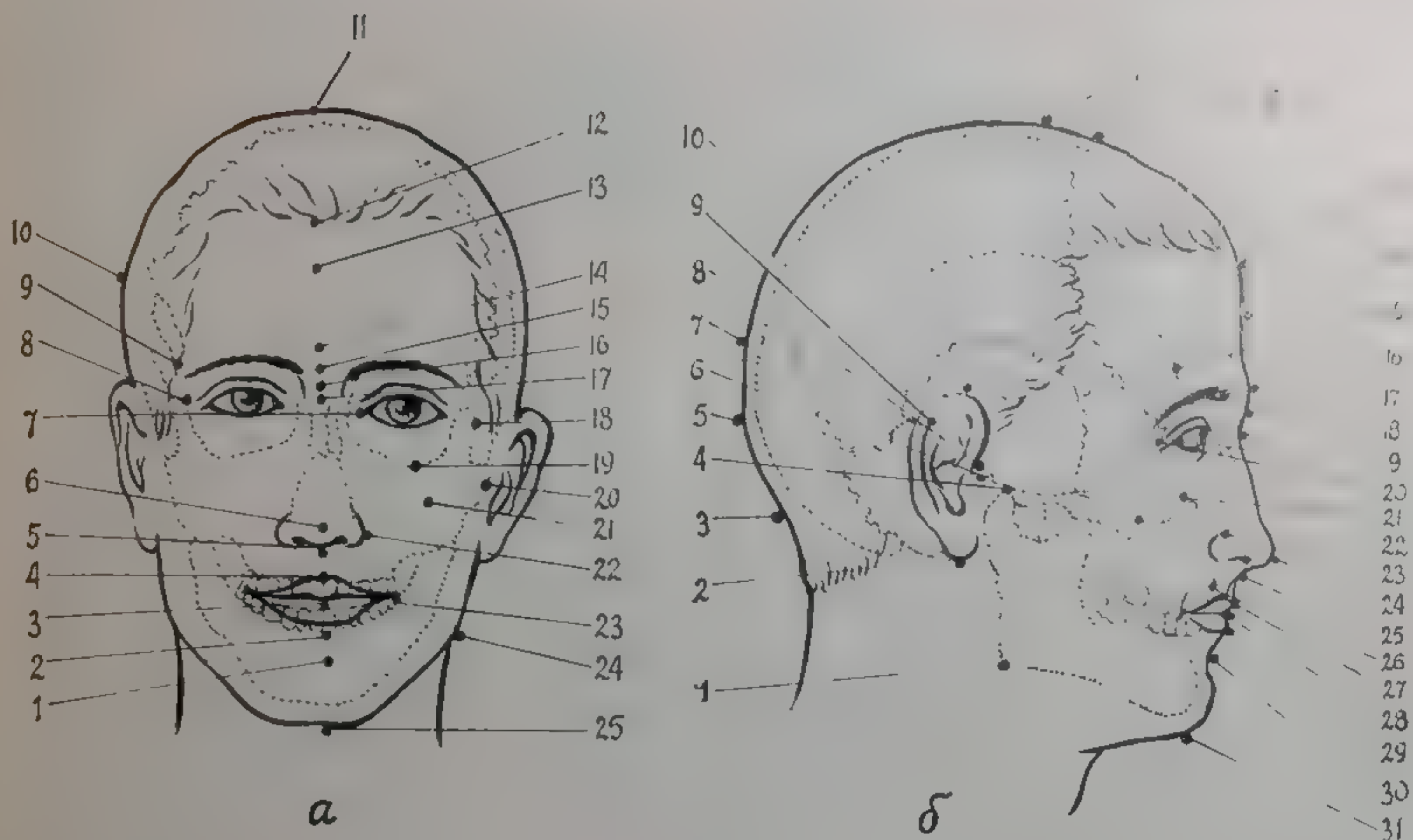
Формула лица:

ВЛ-37, БР-44, ГЛ-8, НС-69, РТ-4, УШ-12, ОВ-13.

Композиционный портрет и описание составлены с использованием рисунков элементов лица, помещенных в пособии



## АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИЕ ТОЧКИ НА ГОЛОВЕ

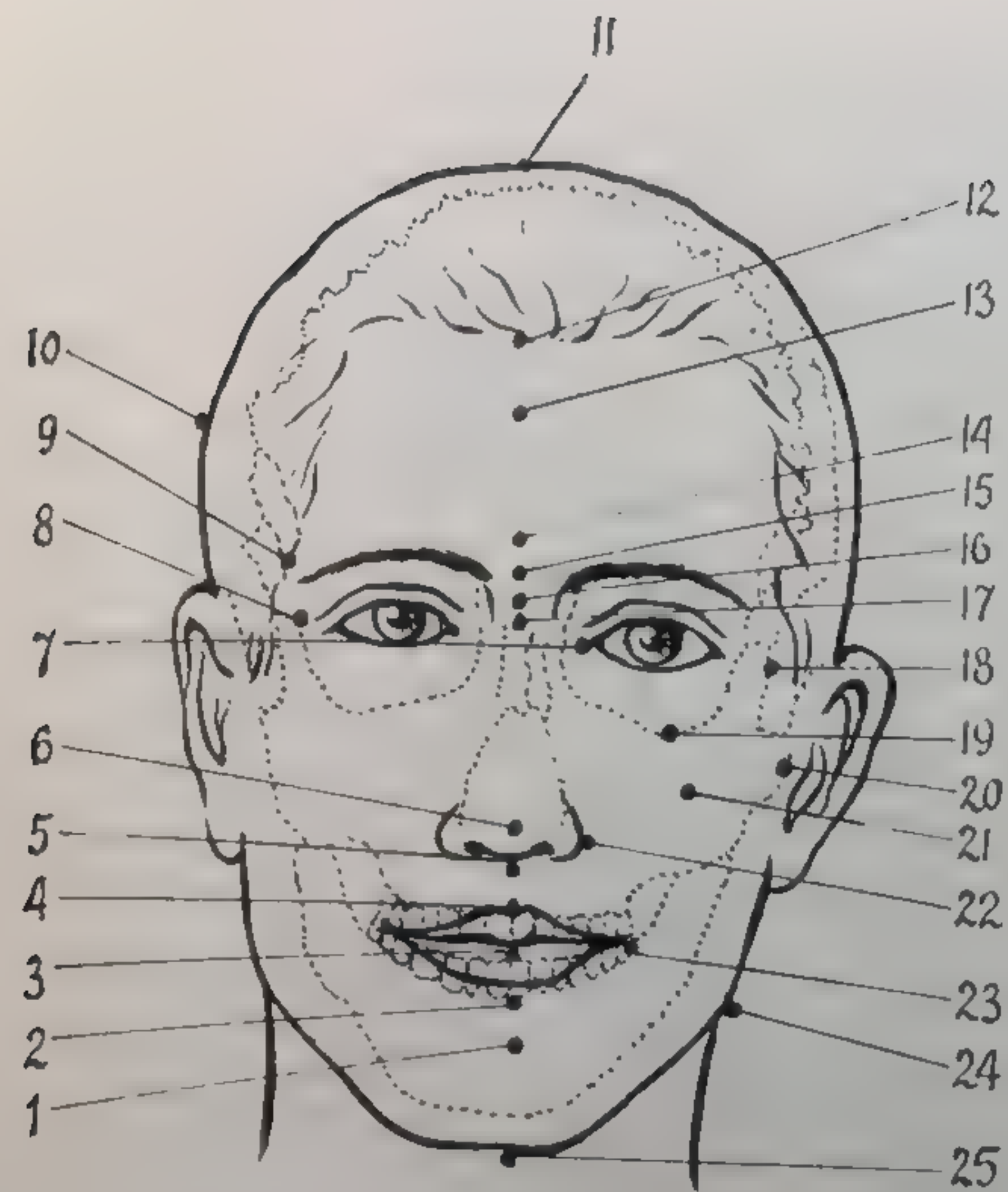
**а — передняя поверхность:**

1 — надподбородочная; 2 — губная нижняя; 3 — ротовая; 4 — губная верхняя; 5 — подносовая; 6 — передненосовая; 7 — точка во внутреннем углу глаза; 8 — точка во внешнем углу глаза; 9 — лобновисочная; 10 — теменная; 11 — верхушечная; 12 — точка, лежащая на границе обволосенной части лба; 13 — точка, лежащая на пересечении линии, соединяющей наиболее выступающие точки лобных бугров; 14 — надглабеллярная; 15 — точка в области схождения надбровных дуг (глабелла); 16 — верхненосовая; 17 — наиболее глубокая точка переносья; 18 — наружноглазничная; 19 — нижнескуловая; 20 — скуловая; 21 — переднескуловая; 22 — носокрыльцевая; 23 — губно-глазничная; 24 — угловая нижнечелюстная; 25 — подбородочная;

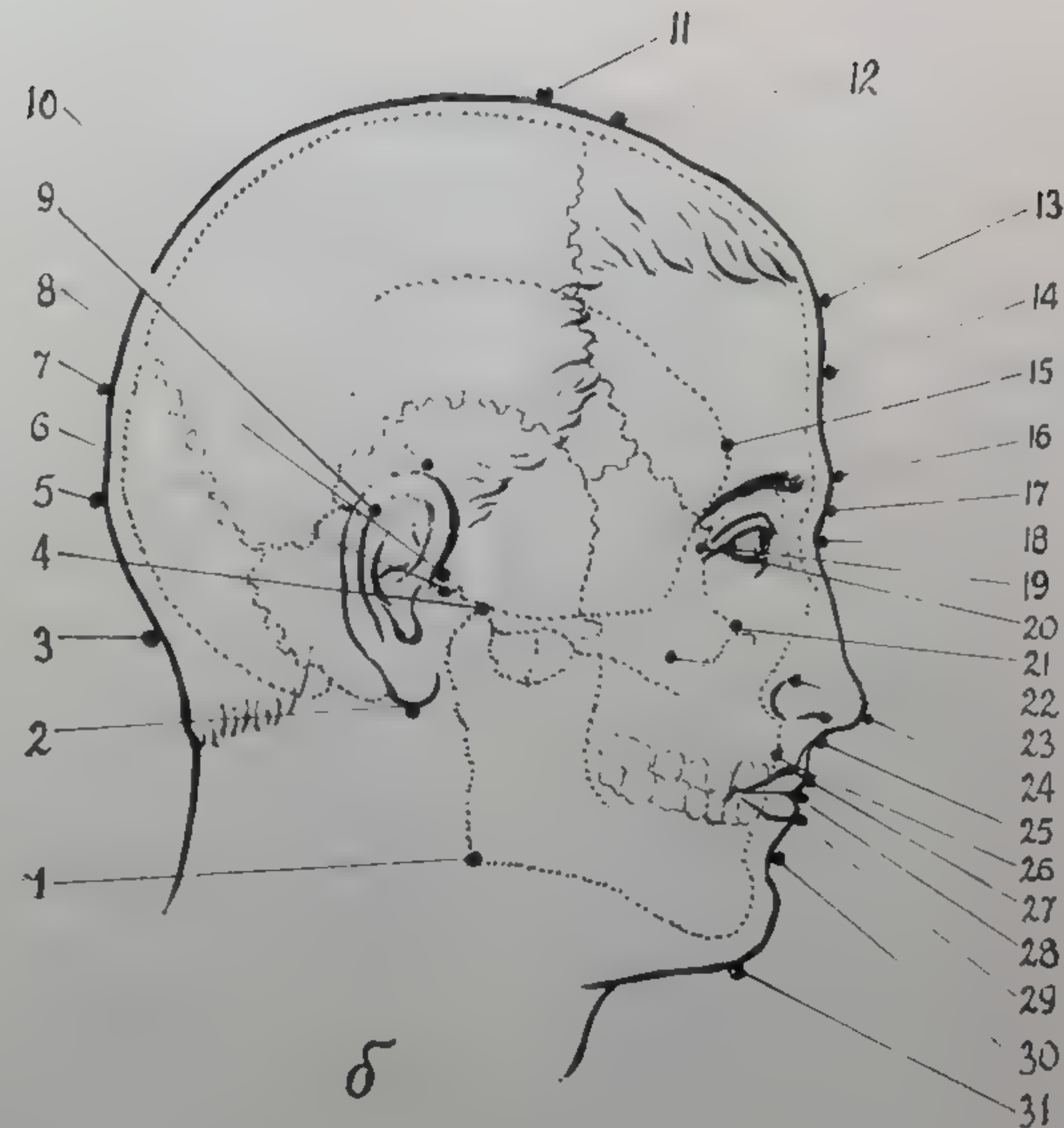
**б — боковая поверхность:**

1 — угловая нижнечелюстная; 2 — нижеушная; 3 — подзатылочная; 4 — скуловая; 5 — наиболее выступающая назад точка затылочного бугра на срединной линии; 6 — предлобная; 7 — затылочная; 8 — козелковая; 9 — бугорковая ушная; 10 — верхнеушная; 11 — верхушечная; 12 — брегма; 13 — точка, лежащая на границе обволосенной части лба; 14 — точка, лежащая на пересечении линии, соединяющей наиболее выступающие точки лобных бугров; 15 — лобновисочная; 16 — точка в области схождения надбровных дуг (глабелла); 17 — верхненосовая; 18 — наиболее глубокая точка переносья; 19 — точка во внешнем углу глаза; 20 — наружноглазничная; 21 — нижнеглазничная; 22 — переднескуловая; 23 — надкрыльцевая; 24 — передненосовая; 25 — подносовая; 26 — наиболее выступающая вперед точка края десен между внутренними резцами; 27 — губная верхняя; 28 — ротовая; 29 — губная нижняя; 30 — надподбородочная; 31 — подбородочная.





*a*



*б*

**а — передняя поверхность:**

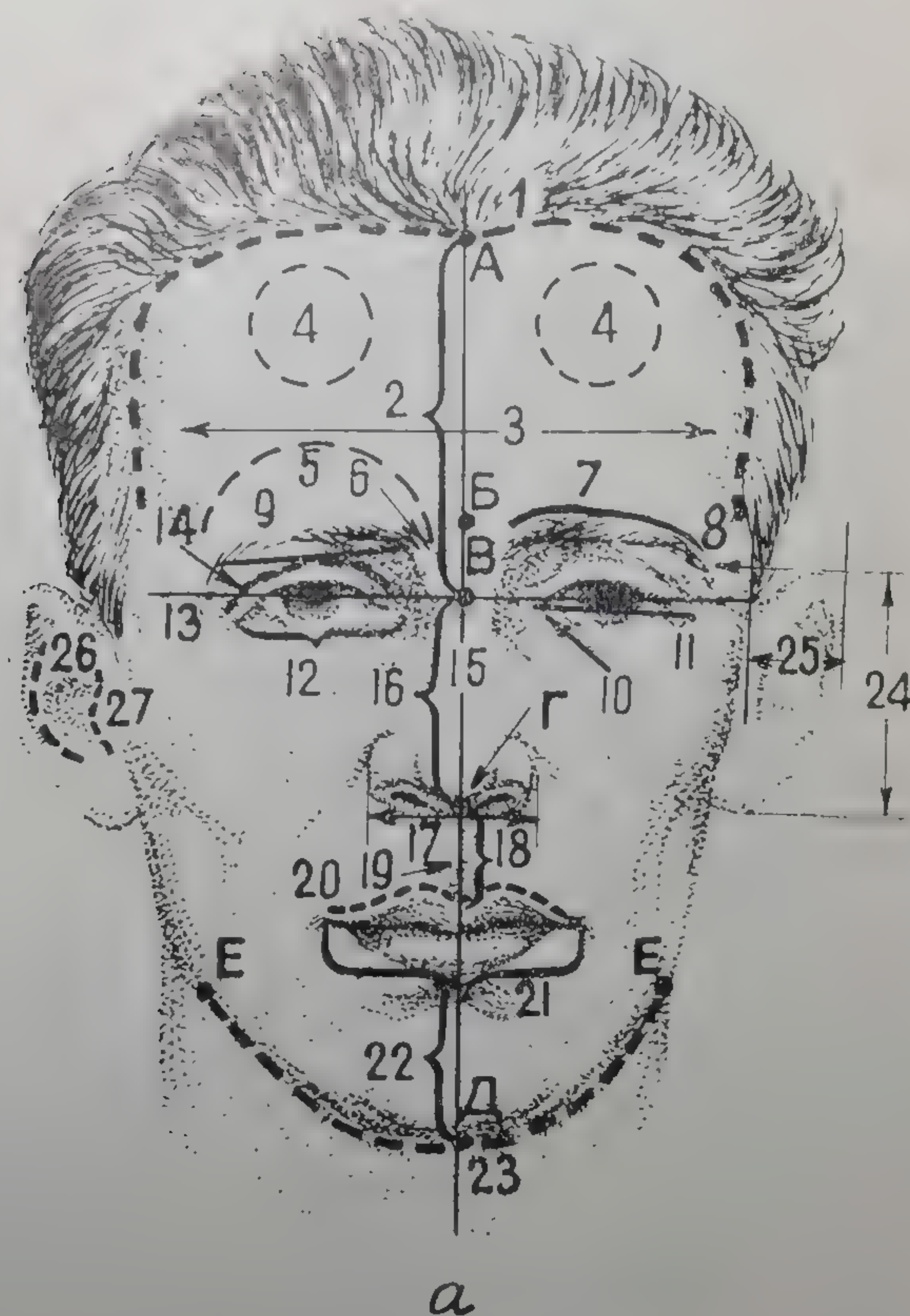
1 — надподбородочная; 2 — губная нижняя; 3 — ротовая; 4 — губная верхняя; 5 — подносовая; 6 — передненосовая; 7 — точка во внутреннем углу глаза; 8 — точка во внешнем углу глаза; 9 — лобновисочная; 10 — теменная; 11 — верхушечная; 12 — точка, лежащая на границе обволосенной части лба; 13 — точка, лежащая на пересечении линии, соединяющей наиболее выступающие точки лобных бугров; 14 — надглабеллярная; 15 — точка в области схождения надбровных дуг (глабелла); 16 — верхненосовая; 17 — наиболее глубокая точка переносья; 18 — наружноглазничная; 19 — нижнеглазничная; 20 — скуловая; 21 — переднескуловая; 22 — носокрыльевая; 23 — губно-угловая; 24 — угловая нижнечелюстная; 25 — подбородочная;

**б — боковая поверхность:**

1 — угловая нижнечелюстная; 2 — нижеушная; 3 — подзатылочная; 4 — скуловая; 5 — наиболее выступающая назад точка затылочного бугра на срединной линии; 6 — предушная; 7 — затылочная; 8 — козелковая; 9 — бугорковая ушная; 10 — верхнеушная; 11 — верхушечная; 12 — брегма; 13 — точка, лежащая на границе обволосенной части лба; 14 — точка, лежащая на пересечении линии, соединяющей наиболее выступающие точки лобных бугров; 15 — лобновисочная; 16 — точка в области схождения надбровных дуг (глабелла); 17 — верхненосовая; 18 — наиболее глубокая точка переносья; 19 — точка во внешнем углу глаза; 20 — наружноглазничная; 21 — нижнеглазничная; 22 — переднескуловая; 23 — надкрыльевая; 24 — передненосовая; 25 — подносовая; 26 — наиболее выступающая вперед точка края десен между внутренними резцами; 27 — губная верхняя; 28 — ротовая; 29 — губная нижняя; 30 — надподбородочная; 31 — подбородочная.



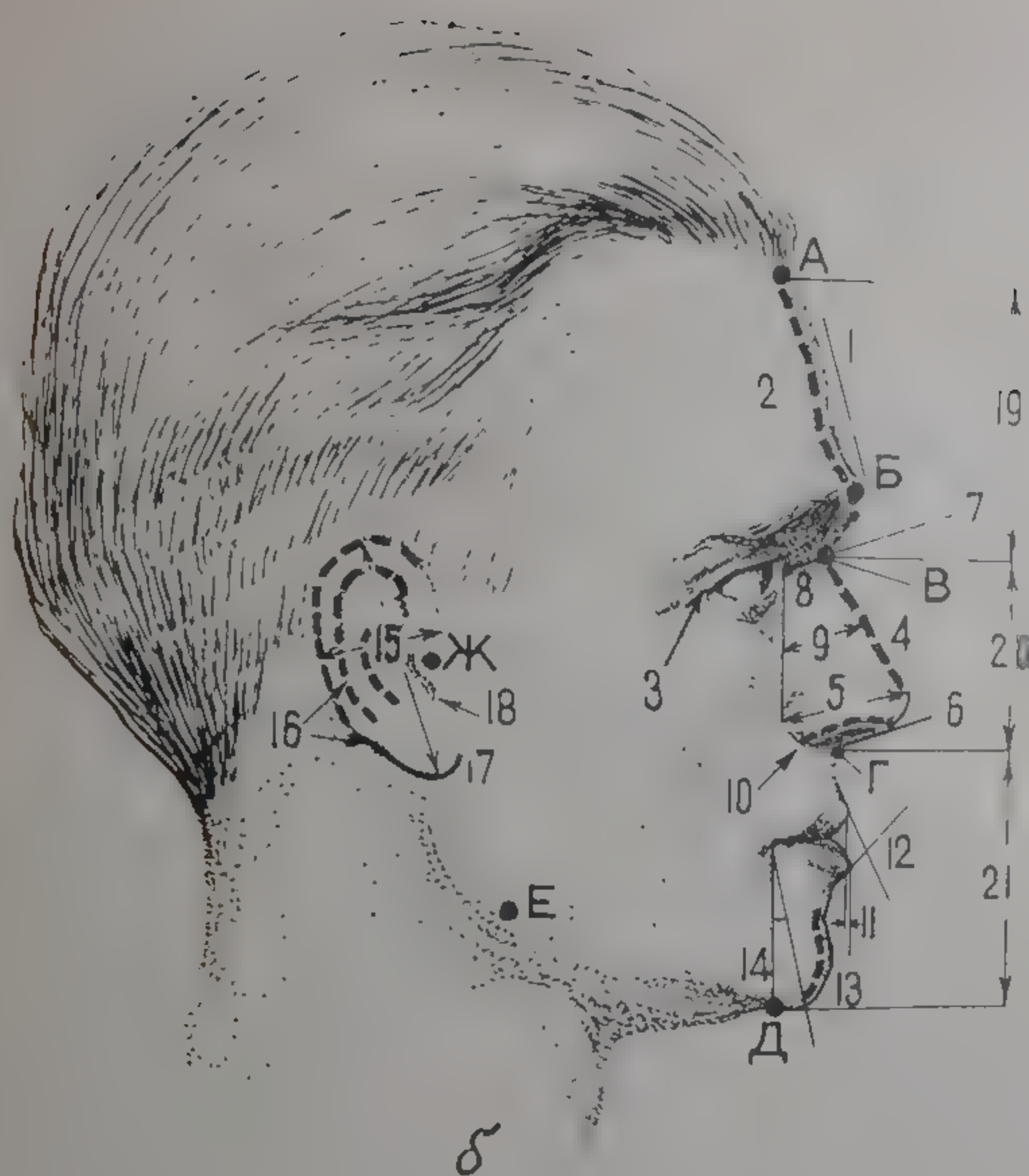
## ЭЛЕМЕНТЫ И ПРИЗНАКИ ЛИЦА



Элементы и признаки лица в фас:

1 — линия роста волос, 2 — высота лба, 3 — ширина лба, 4 — области лобных бугров, 5 — область правой надбровной дуги, 6 — головка брови, 7 — контур брови, 8 — хвост брови, 9 — линия положения брови, 10 — внутренний угол глаза, 11 — линия положения глазной щели, 12 — протяженность глазной щели, 13 — зрачковая линия, 14 — контур складки верхнего века, 15 — ширина спинки носа, 16 — высота носа (носовой каймы верхней губы, 17 — ширина носа, 18 — высота верхней губы, 19 — фильтр, 20 — контур контур подбородка, 21 — протяженность ротовой щели, 22 — высота подбородка, 23 — высота подбородка, 24 — высота ушной раковины, 25 — оттопыренность ушной раковины, 26 — контур противозавитка, 27 — контур козелка. А — верхнелобная точка, Б — глабелла (межбровье), В — верхненосовая точка (переносье), Г — подносовая точка, Д — подбородочная точка, Е — нижнечелюстная точка.

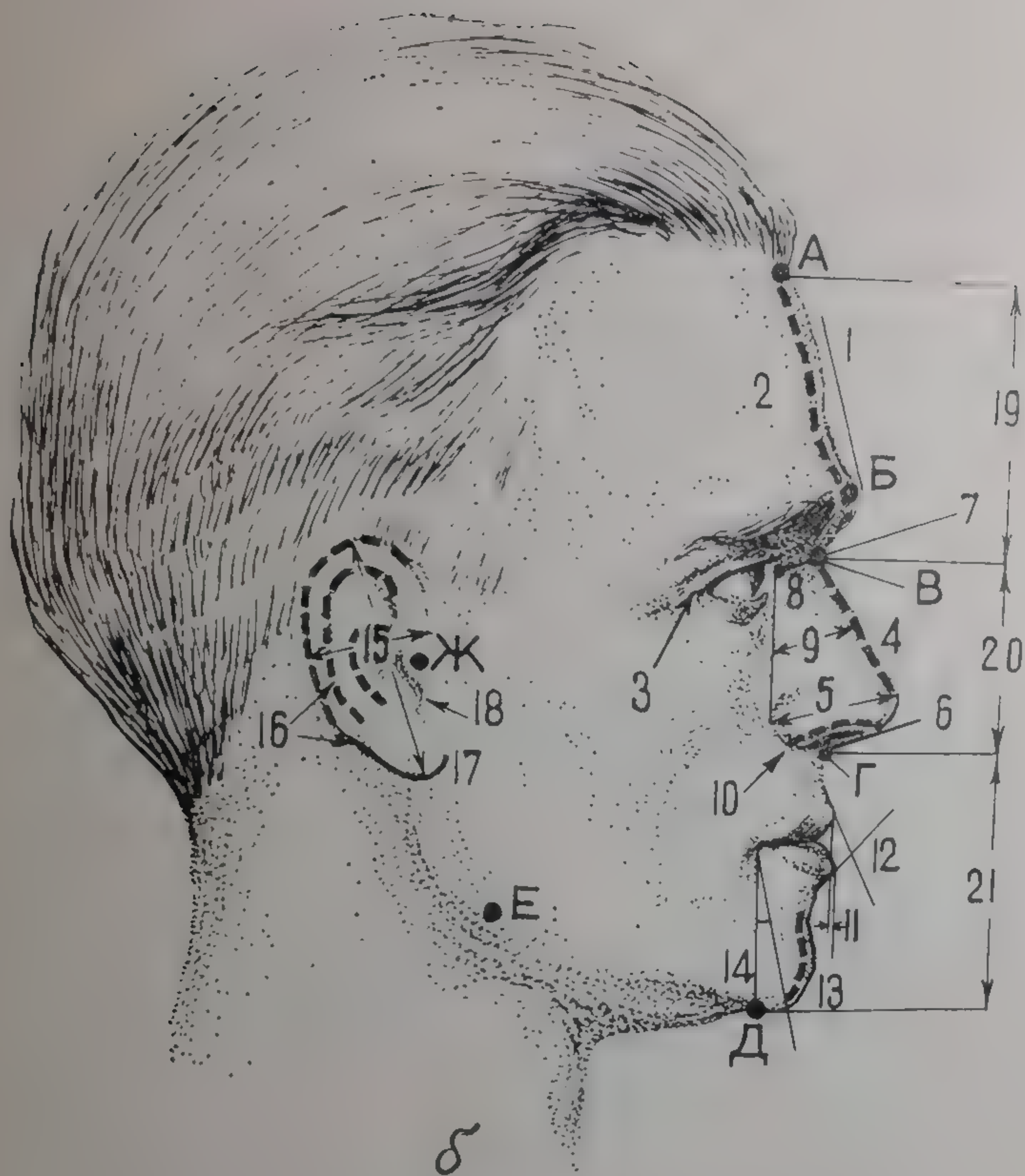




### Элементы и признаки лица в профиль:

1 — положение (наклон) лба, 2 — контур лба, 3 — наружный угол глаза, 4 — контур спинки носа, 5 — выступание кончика носа, 6 — линия положения основания носа, 7—8 — измерение глубины и высоты переносья, 9 — выступание спинки носа, 10 — контур края крыла носа, 11, 12 — относительное положение губ, 13 — контур подбородка, 14 — положение подбородка, 15 — ширина ушной раковины, 16 — внешний и внутренний контуры завитка, 17 — контур края мочки, 18 — контур противокоселка, 19, 20, 21 — лобная, носовая и ротовая части лица и их высота, А, Б, В, Г, Д, Е, Ж — антропометрические точки лица (верхнелобная, глабелла, верхеносовая, подносовая, подбородочная, нижнечелюстная, козелковая).





### Элементы и признаки лица в профиль:

1 — положение (наклон) лба, 2 — контур лба, 3 — наружный угол глаза, 4 — контур спинки носа, 5 — выступание кончика носа, 6 — линия положения основания носа, 7—8 — измерение глубины и высоты переносья, 9 — выступание спинки носа, 10 — контур края крыла носа, 11, 12 — относительное положение губ, 13 — контур подбородка, 14 — положение подбородка, 15 — ширина ушной раковины, 16 — внешний и внутренний контуры завитка, 17 — контур края мочки, 18 — контур противокозелка, 19, 20, 21 — лобная, носовая и ротовая части лица и их высота, А, Б, В, Г, Д, Е, Ж — антропометрические точки лица (верхнелобная глабелла, верхненосовая, подносовая, подбородочная, нижнечелюстная, козелковая).



1. Абдушелишвили М. Г. Антропология древнего и современного населения Грузии. Тбилиси, 1964, «Мецниереба».
2. Алексеев В. П. В поисках предков. М., «Советская Россия», 1972.
3. Алексеев В. П. География человеческих рас. М., «Мысль», 1974.
4. Алексеева Т. И. Антропологический состав населения Волго-Окского бассейна. — «Труды Института этногр. АН СССР», 1956. Новая сер., т. 33.
5. Ауль Ю. Антропология эстонцев. — «Учен. зап. Тарт. ун-та», 1964, вып. 158.
6. Виниченко И. Ф., Зинин А. М. Типологические признаки внешности человека. М., ВНИИ МВД СССР, 1975.
7. Дяченко В. Д. Антропологічний склад українського народу. Київ, «Наукова думка», 1965.
8. Золотарев Д. А. Карелы СССР. Л., Изд-во АН СССР, 1930.
9. Золотарев Д. А. Кольские лопари. Л., Изд-во АН СССР, 1928.
10. Кирсанов З. И. Экспертное отождествление человека по фотопортретам с применением математических методов исследования. М., 1968.
11. Миклашевская Н. Н. Соматологическое исследование в Киргизии. — «Труды Кирг. археолого-этногр. экспедиции». М., 1956.
12. Орлов П. Г. Идентификация личности по фотокарточкам. М., ВШ КГБ при СМ СССР, 1974.
13. Ошанин Л. В. Антропологический состав населения Средней Азии и этногенез ее народов. Изд-во Ереван. ун-та, 1957.
14. Пересункин А. Ю. Методика экспертной идентификации личности по фотоизображениям. — В кн.: Криминалистическая экспертиза, вып. 8. ВШ МВД СССР, 1973. Разд. 10, гл. 3.
15. Происхождение и этническая история русского народа. — «Труды Института этногр. АН СССР», 1965. Новая сер., т. 88.
16. Рейсс Р. А. Словесный портрет. Оpozнание и отождествление личности по методу А. Бертильона. М., 1911.
17. Рогинский Я. Я., Левин М. Г. Антропология. Изд. 3. М., «Высшая школа», 1978.
18. Снетков В. А. К вопросу об установлении личности и розыске скрывшихся преступников по чертам внешности. — «Труды НИИМ МВД СССР», 1959, № 1.
19. Снетков В. А. Портретная идентификация личности. М., ВНИИОП МООП СССР, 1968.
20. Снетков В. А. Портретная криминалистическая экспертиза по фотокарточкам. М., ВНИИ МВД СССР, 1971.
21. Снетков В. А., Зинин А. М., Виниченко И. Ф. Частота встречаемости признаков элементов лица. М., ВНИИ МВД СССР, 1972.
22. Снетков В. А. Данные о внешнем облике человека и их использование в работе органов внутренних дел. М., МВД СССР, 1975.
23. Снетков В. А., Зинин А. М. Система составления описания внешности человека. М., ВНИИ МВД СССР, 1976.
24. Снетков В. А., Зинин А. М. Использование признаков внешности при установлении личности. М., ВНИИ МВД СССР, 1976.
25. Терзиев Н. В. Криминалистическое отождествление личности по признакам внешности. М., ВЮЗИ, 1956.
26. Трофимова Т. А. Этногенез татар Поволжья в свете данных антропологии. — «Труды Института этногр. АН СССР», 1949. Новая сер., т. 7.



# ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение . . . . .	3
Раздел I. Основные антропологические типы населения СССР . . . . .	8
Раздел II. Элементы головы и лица . . . . .	73
1. Волосной покров головы (прически мужские) . . . . .	73
2. Волосной покров головы (прически женские) . . . . .	90
3. Контуры лба, надбровья и переносья (мужские) . . . . .	112
4. Контуры лба, надбровья и переносья (женские) . . . . .	111
5. Брови (мужские) . . . . .	111
1) Брови прямые . . . . .	111
2) Брови дугообразные . . . . .	111
3) Брови извилистые . . . . .	111
4) Брови ломаные . . . . .	117
5) Брови треугольные . . . . .	117
6) Брови прочие . . . . .	117
6. Брови (женские) . . . . .	123
1) Брови прямые . . . . .	123
2) Брови дугообразные . . . . .	123
3) Брови ломаные . . . . .	123
4) Брови треугольные . . . . .	123
5) Брови прочие . . . . .	123
7. Глаза (мужские) . . . . .	129
1) Глаза косовнутренние . . . . .	129
2) Глаза косонаружные . . . . .	130
3) Глаза горизонтальные . . . . .	130
4) Глаза монголоидные . . . . .	140
8. Глаза (женские) . . . . .	140
1) Глаза косовнутренние . . . . .	141
2) Глаза горизонтальные . . . . .	141
3) Глаза монголоидные . . . . .	150
9. Носы (мужские) . . . . .	150
1) Носы широкие . . . . .	150
2) Носы средние . . . . .	150
3) Носы узкие . . . . .	157
10. Носы (женские) . . . . .	157
1) Носы широкие . . . . .	157
2) Носы средние . . . . .	158
3) Носы узкие . . . . .	164
11. Губы (мужские) . . . . .	164
1) Губы широкие . . . . .	165
2) Губы средние . . . . .	166
3) Губы узкие . . . . .	174
12. Губы (женские) . . . . .	175
1) Губы широкие . . . . .	175
2) Губы средние . . . . .	184
3) Губы узкие . . . . .	184
13. Контуры нижней части лица (мужские) . . . . .	189
14. Контуры нижней части лица (женские) . . . . .	196
15. Ушные раковины (мужские) . . . . .	201
16. Затылки (мужские) . . . . .	202
Приложение 1—3 . . . . .	206
Литература . . . . .	207



*Виктор Алексеевич Снетков*  
*Александр Михайлович Зинин*  
*Иван Филиппович Виниченко*

**ТИПЫ И ЭЛЕМЕНТЫ ВНЕШНОСТИ  
(ТЭВ)**

Рисунки художников  
Н. А. Исакова и А. А. Сидякина

Редактор А. А. Жарский  
Обложка М. М. Якушина  
Технический редактор В. Н. Пропирная  
Корректор О. И. Голобородько

---

Сдано в набор 28.II. 1979 г.    Подписано к печати 17.XII. 1979 г.    Объем 13 п. л.  
Формат 70×108<sup>1</sup>/<sub>16</sub>    Заказ 525    Тираж 8 000 экз.    Цена 1 руб. 32 коп.

---

Типография НИИМАШ, г. Щербинка





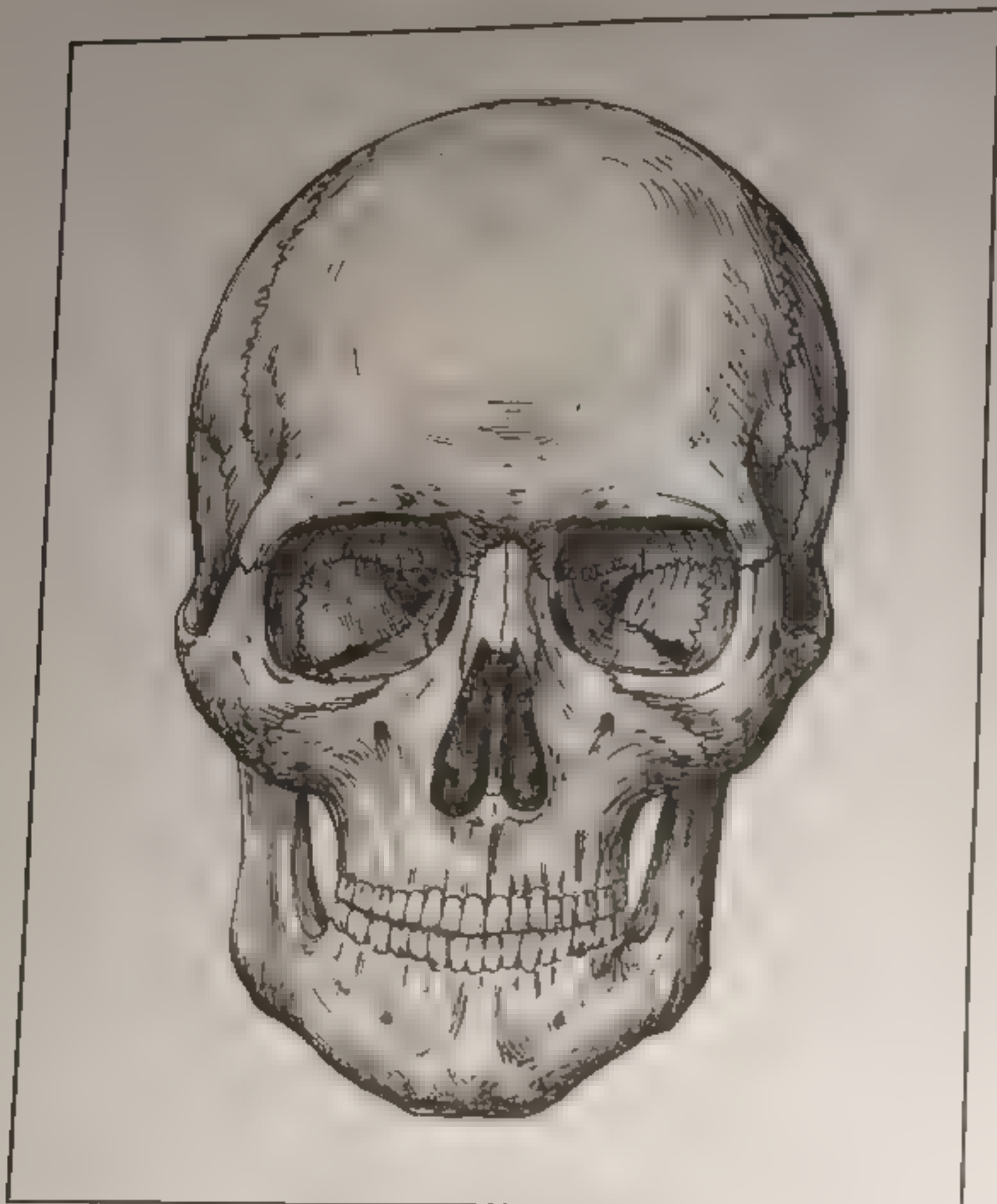












## АНАТОМИЯ ГОЛОВЫ ЧЕЛОВЕКА

**Х**удожник должен с первых штрихов метко характеризовать модель, которую он рисует с натуры, по памяти или представлению. Особенности общей формы головы человека в какой-то степени определяют и его психологию, характер. Для того чтобы научиться видеть строение головы, надо иметь определенные анатомические знания. Следует изучить типичные примеры, показывающие разницу и сходство форм.

На рисунке показан неравномерный рост костей черепа. Голова взрослого по сравнению с головой ребенка имеет целый ряд отличий. Характерными особенностями детского черепа являются относительно крупные формы костей собственно черепа и маленькие по сравнению с ними кости лица и хрящевого скелета носа. У ребенка до двух лет кости мозгового черепа — затылочная, теменная, лобная, височная и клиновидная — еще не соединены швами. Между ними располагаются роднички из мягкой соединительной ткани, затем роднички зарастают, превращаются в костные ткани, а кости соединяются швами.

У ребенка лобная пазуха не развита. Выступ лобной кости у детей глубже передней точки лба. У некоторых взрослых она тоже является передней точкой, но располагается выше, примерно на уровне лобных бугров (см. схему). У ребенка точка Л располагается посредине высоты головы, у взрос-

лого размер Л — Тв (верхняя точка теменной кости) относится к размеру Л — П чаще всего как три к четырем, а у ребенка — как два к двум. Выбранная нами единица измерения примерно соответствует 3,3 см.

Средняя высота головы взрослого — 23 см, головы ребенка — 12 см (при общем росте 52 см). Обычно в высоту голова увеличивается в два раза (у разных людей несколько по-разному). Кости верхней части черепа вырастают в полтора раза и более, а кости нижней части головы, лицевые, вырастают более чем в два раза. Соотношение размеров высоты головы и ее глубины можно характеризовать как 4 к 4,5 у ребенка и 7 к 6 — у взрослого. Таким образом, мы видим, что у ребенка голова круглее, а у взрослого удлинена. Сильнее всего вырастает нижняя челюсть, у каждого человека ее форма индивидуальна. Отличие форм зависит от разных причин, например, от физического развития, наследственности, профессии человека.

Разницу между общей формой головы и лица определяют собственно череп, кости лица и хрящевой скелет носа. Для точного построения в начальной стадии рисунка сравнивают между собой основные формы черепа по высоте, ширине и глубине.

Можно определить четыре характерных типа черепа: 1) лобный, когда сильно развита лобная кость; 2) затылочный, когда развита затылочная кость и задние отделы черепа; 3) высокий, когда теменная кость вытянута вверх; 4) низкий, когда более развиты нижние отделы основания черепа. Первые три типа встречаются чаще.

Все детали черепа надо связывать с наружной формой головы человека и пронаблюдать их в жизни, найти мысленно внутри живой формы. Они необходимы для первоначального построения рисунка и для наблюдения за характером пропорций и разнообразием формы головы у разных людей.

Не забудьте — с самого начала следует установить в рисунке пропорции, индивидуальный характер, пространственную и конструктивно-анатомическую взаимосвязь между линией профиля и основной горизонтальной плоскостью головы, определяющих также и наклон, и ракурс, и положение уха, и местонахождение в рисунке глаз, носа, рта, других форм.

Интересно при помощи вспомогательной вертикальной линии, проведенной через самую глубокую точку носа (на схеме — Нв), пронаблюдать за разнообразием линии профиля у разных людей. У одних лоб уходит назад, у других — выдается вперед. У одних нижняя челюсть выдается вперед, у других — отступает назад. Линия профиля имеет чрезвычайно важное значение для портретного сходства, но ее необходимо связать с костной конструктивной основой головы. Каждый человек имеет свой неповторимый характер строения черепа. Только поняв пластическое своеобразие его форм, возможно жизненно правдиво изобразить голову человека. Для этого, дорогие ребята, надо постоянно помнить о важности изучения пластической анатомии.







# Неандертальцы

Неандертальцы, ископаемые древние люди, создавшие археологические культуры раннего палеолита. Скелетные остатки неандертальцев открыты в Европе, Азии и Африке. Время существования 200 — 35 тыс. лет назад. Как установили исследования генетического материала неандертальцев, они, видимо, не являются прямыми предками современного человека.





Современная гуманитарная академия

Н.С. Лобас

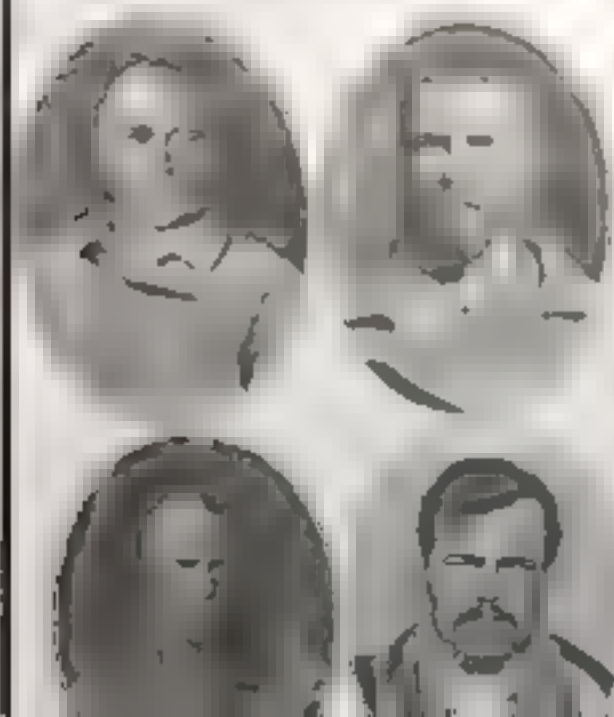
бывший врач сахалинских каторжных тюрем

## УБИЙЦЫ

(Некоторые черты психофизики преступников  
Со снимками преступников)

Москва 2008

PICTOCOLLAGE





# Женщины неандертальцы





# АНТИ-СЛЭП-ДЖО. ИССЛЕДОВАНИЕ.



# ЖЕНЩИНЫ-УБИЙЦЫ.

1997

П. Н. Тарновской

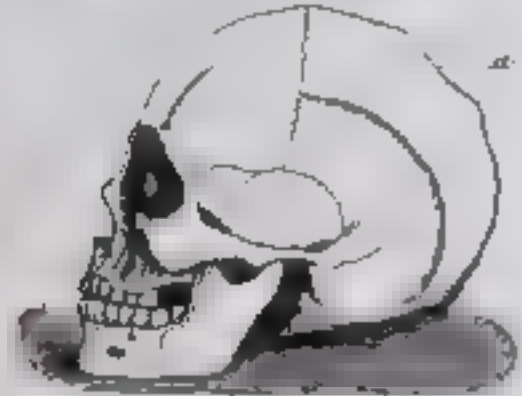
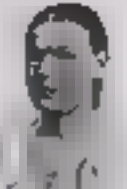
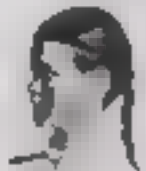
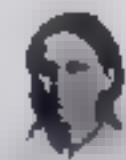
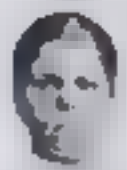
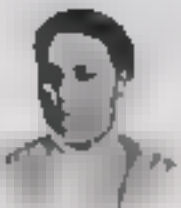
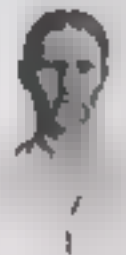
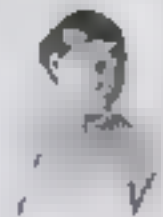
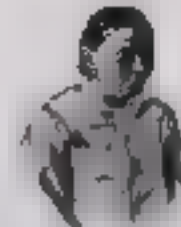
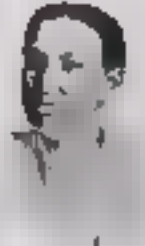
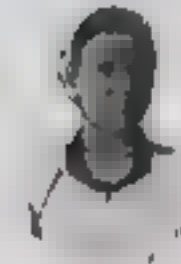
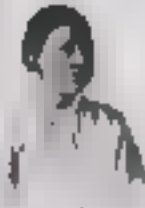
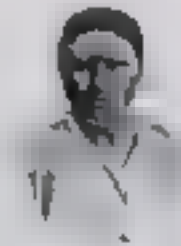
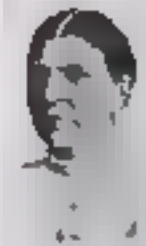
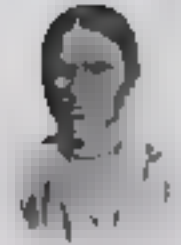
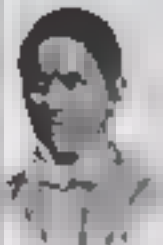
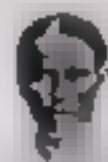
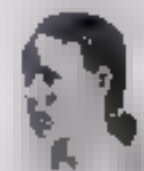
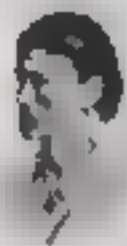
Сл. 153 г.м.д.у.и.к.и.и.и.

§ 86(2)(b) of the Freedom of Information Law requires that the State justify any denial of access to records.



ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΟ

අපේ 15 වැනි වසරේ සමයේදී සිංහලයාගේ භූමියේ

[illegible]







**Вот три представителя трёх видов.  
Вопрос - почему они все не один вид?**



**ПОТОМУ ЧТО, ОНИ НЕ ОДИНАКОВЫЕ.**





**Pongo pygmaeus**



**Pongo abelii**



**Pongo  
tapanuliensis**

**Даже небольшое различие в  
морфологии = уже ДРУГОЙ ВИД.**



**В С Е представители  
ОДНОГО вида (подвида)  
каждого пола -  
ОДИНАКОВЫЕ.**





# Портреты Пещерных говорящих приматов из книги «люди Каменного века», автор М.М. Герасимов. 1964 г.

они действительно вымерли?

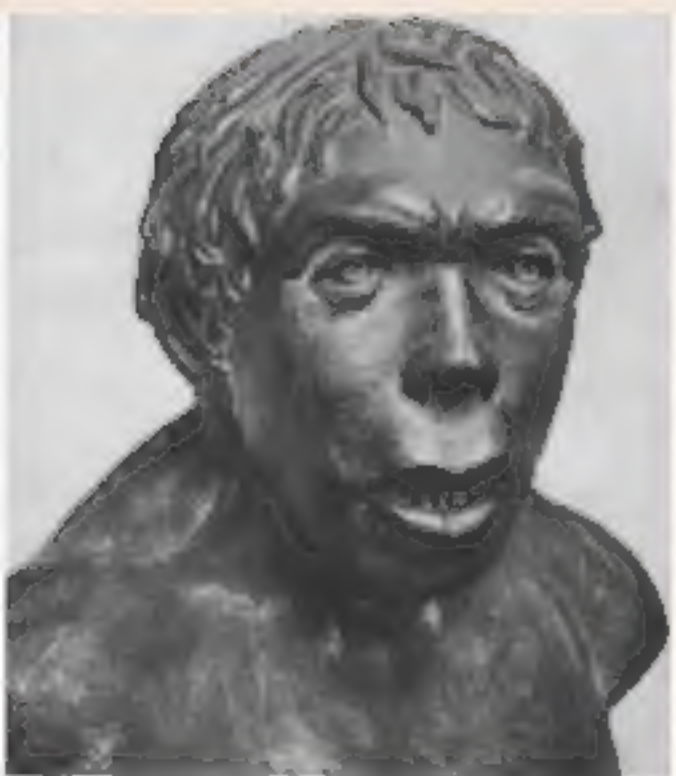


Таблица 15. Человек пещерный из Д-Пещеры

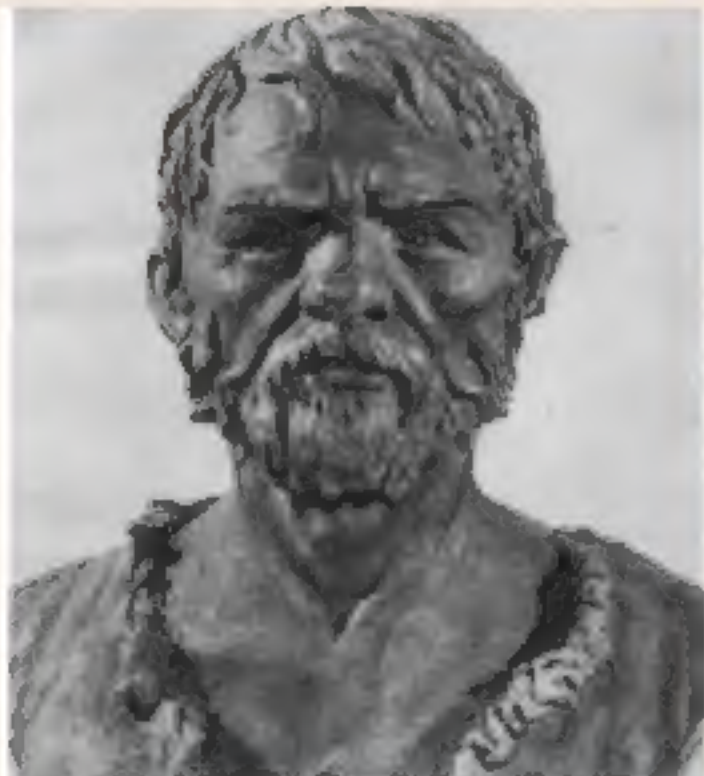


Таблица 16. Человек пещерный из Д-Пещеры



Таблица 17. Человек пещерный из Д-Пещеры



Таблица 18. Человек пещерный из Д-Пещеры



Таблица 19. Человек пещерный из Д-Пещеры



Таблица 5. Человек пещерный из Д-Пещеры



Таблица 6. Человек пещерный из Д-Пещеры



Таблица 11. Человек пещерный из Д-Пещеры

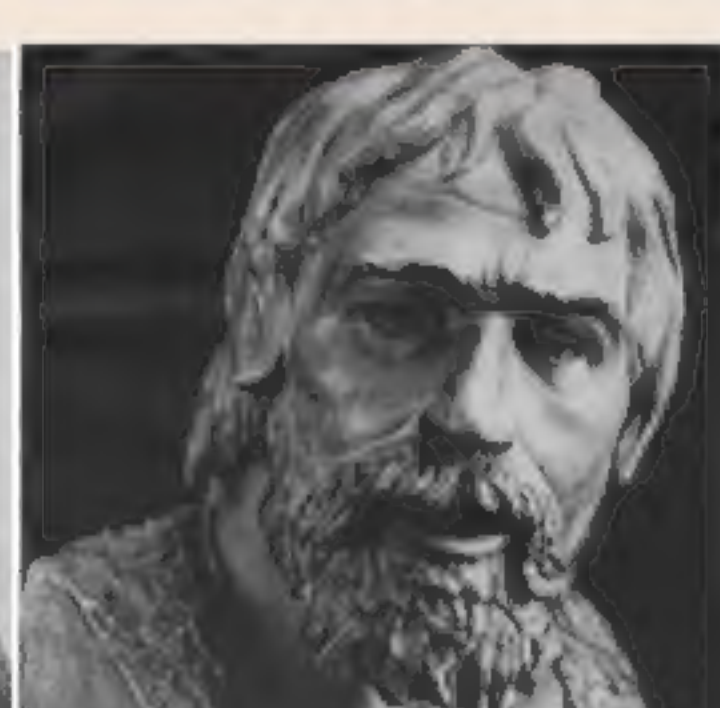


Таблица 12. Человек пещерный из Д-Пещеры

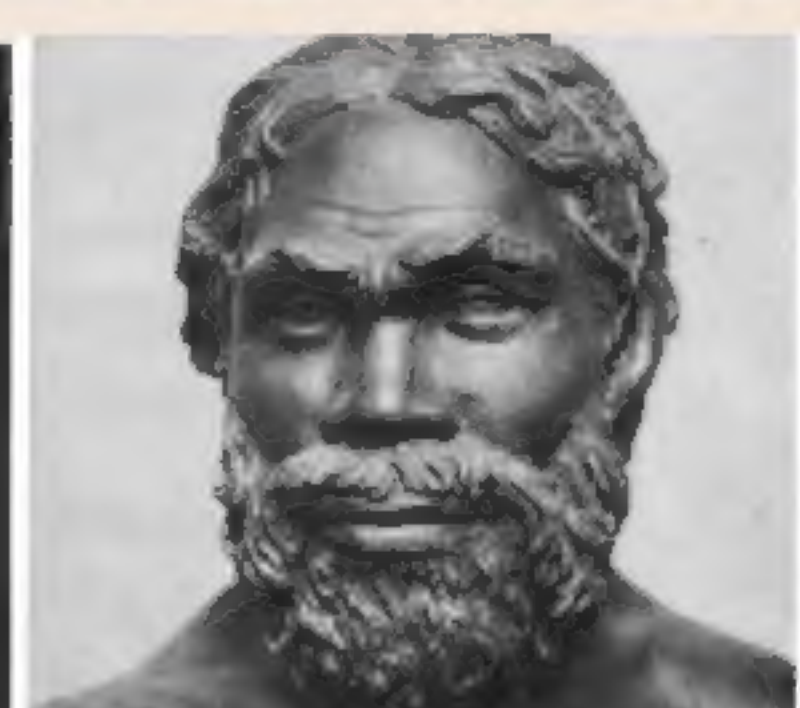


Таблица 13. Человек пещерный из Д-Пещеры

Таблица 14. Человек пещерный из Д-Пещеры



**ВСЕГДА  
не верьте  
тому что  
кажется,  
верьте  
ТОЛЬКО  
доказательствам.**



PIC•COLLAGE

**Чарльз Диккенс. «Большие надежды» 1861 г.**